

Nom du produit	No MAT	Format	CAS	Grade
(+) - L-tartrate de diéthyle	DP-0948	250 g	87-91-2	Purifié
(+)-Arabinogalactane	AP-0173	100 g		Purifié
(+)-Arabinogalactane	AP-0173	25 g		Purifié
(+)-Arabinogalactane	AP-0173	5 g		Purifié
(+)-Arabinogalactane	AP-0173	500 g		Purifié
(+)-ARABINO GALACTANE	AP-0173	25 g		Purifié
(+)-BIOTINE (VITAMINE H)	BR-0174	1 g		Réactif
(+)-BIOTINE (VITAMINE H)	BR-0174	5 g		Réactif
(+)-Cinchonine, 85% Purifié	CP-0224	250 g		Réactif A.C.S.
(+)-Cinchonine, 85% Purifié	CP-0224	100 g		Réactif A.C.S.
(+)-Cinchonine, 85% Purifié	CP-0224	25 g		Réactif A.C.S.
(+)-PANTOTHÉNATE DE CALCIUM	CP-0117	100 g		Purifié
(+)-PANTOTHÉNATE DE CALCIUM	CP-0117	500 g		Purifié
(+)-PANTOTHÉNATE DE CALCIUM	CP-0928	25 g	137-08-6	Purifié
(+,-)-1,2-Butanediol, 99% Réactif	BR-0196	1 kg		Réactif A.C.S.
(+,-)-1,2-Butanediol, 99% Réactif	BR-0196	250 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-1,3-BUTANEDIOL	BR-0197	1 L		Réactif
(+,-)-1,3-BUTANEDIOL	BR-0197	18 L		Réactif
(+,-)-1,3-BUTANEDIOL	BR-0197	205 L		Réactif
(+,-)-1,3-BUTANEDIOL	BR-0197	200 L		Réactif
(+,-)-1,3-BUTANEDIOL	BR-0197	4 L		Réactif
(+,-)-2-BUTANOL	BR-0145	1 L	78-92-2	Réactif
(+,-)-2-BUTANOL	BR-0145	4 L	78-92-2	Réactif
(+,-)-2-BUTANOL	BR-0145	20 L	78-92-2	Réactif
(+,-)-2-BUTANOL	BR-0145	500 ml	78-92-2	Réactif
(+,-)-2-Méthylglutaronitrile, 80% Technique	MT-0101	500 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-2-Phénylpropionaldéhyde, 98% Purifié	PP-0141	100 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-2-Phénylpropionaldéhyde, 98% Purifié	PP-0141	500 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-3-Méthyle-1-pentène, 99% Réactif	MR-0225	1 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-3-Méthyle-1-pentène, 99% Réactif	MR-0225	10 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-3-Méthyle-1-pentène, 99% Réactif	MR-0225	5 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-3-Méthyltétrahydropyran, 98% Purifié	MP-0198	100 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-3-Méthyltétrahydropyran, 98% Purifié	MP-0198	500 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-3-Phénylbutyraldéhyde, 97% Purifié	PP-0133	100 ml		Réactif A.C.S.
(+,-)-3-Phénylbutyraldéhyde, 97% Purifié	PP-0133	500 ml		Réactif A.C.S.
(+,-)-4-Cholesten-3-one, 98% Purifié	CP-0219	10 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-4-Cholesten-3-one, 98% Purifié	CP-0219	5 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-4-Cholesten-3-one, 98% Purifié	CP-0219	1 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-alpha-Méthylbenzylamine 99% Réactif	MR-0158	100 ml		Réactif A.C.S.

(+,-)-alpha-Méthylbenzylamine 99% Réactif	MR-0158	500 ml		Réactif A.C.S.
(+,-)-alpha-Pinène, 98% Purifié	PP-0168	250 ml		Purifié
(+,-)-alpha-Pinène, 98% Purifié	PP-0168	1 L		Purifié
(+,-)-bêta-Butyrolactone, 98+% Purifié	BP-0227	1 kg		Réactif A.C.S.
(+,-)-bêta-Butyrolactone, 98+% Purifié	BP-0227	250 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-Butyle, lactate de, 99% Réactif	BR-0211	2 kg		Réactif A.C.S.
(+,-)-Butyle, lactate de, 99% Réactif	BR-0211	500 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-Camphène, 94% Purifié	CP-0174	100 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-Camphène, 94% Purifié	CP-0174	25 g		Réactif A.C.S.
(+,-)-Camphène, 94% Purifié	CP-0174	1 kg		Réactif A.C.S.
(+,-)-Éphédrine, hydrochlorure d, 99% Réactif	ER-0100	100 g	345-78-8	Réactif A.C.S.
(+,-)-Éphédrine, hydrochlorure d, 99% Réactif	ER-0100	25 g	345-78-8	Réactif A.C.S.
(+,-)-MENTHOL	MR-0127	100 g		Réactif
(+,-)-MENTHOL	MR-0127	500 g		Réactif
(+,-)-SEC-BUTYLAMINE	BR-0202	500 ml	13952-84-6	Réactif
(±)-EPINEPHRINE, HYDROCHLORURE	EP-0913	5 g	329-63-5	Réactif
(1R,2S,5R)-(-)-MENTHOL	MR-0126	100 g		Réactif
(1R,2S,5R)-(-)-MENTHOL	MR-0126	500 g		Réactif
(1R,2S,5R)-(-)-MENTHOL	MR-0126	25 g		Réactif
(1S)-(-)-bêta-Pinène, 99% Réactif	PR-0160	1 L		Réactif A.C.S.
(1S)-(-)-bêta-Pinène, 99% Réactif	PR-0160	250 ml		Réactif A.C.S.
(1S)-(-)-bêta-Pinène, 99% Réactif	PR-0160	4 L		Réactif A.C.S.
(2-BROMOÉTHYL)BENZÈNE	BP-0928	500 g	103-63-9	Purifié
(3-Aminopropyle)triéthoxysilane	AP-0868	500 ml	919-30-2	Purifié
(4R,5S)-(+)-4-Méthyle-5-phényle-2-oxazolidinone, 99% Réactif	MR-0230	1 g		Réactif A.C.S.
(4R,5S)-(+)-4-Méthyle-5-phényle-2-oxazolidinone, 99% Réactif	MR-0230	5 g		Réactif A.C.S.
(4R,5S)-(+)-4-Méthyle-5-phényle-2-oxazolidinone, 99% Réactif	MR-0230	250 mg		Réactif A.C.S.
(4S,5R)-(-)-4-Méthyle-5-phényle-2-oxazolidinone, 99% Réactif	MR-0231	1 g		Réactif A.C.S.
(4S,5R)-(-)-4-Méthyle-5-phényle-2-oxazolidinone, 99% Réactif	MR-0231	5 g		Réactif A.C.S.
(4S,5R)-(-)-4-Méthyle-5-phényle-2-oxazolidinone, 99% Réactif	MR-0231	250 mg		Réactif A.C.S.
(R)-(-)-Carvone, 98% Purifié (98% ee/GLC)	CP-0182	100 ml		Réactif A.C.S.
(R)-(-)-Carvone, 98% Purifié (98% ee/GLC)	CP-0182	500 ml		Réactif A.C.S.
(S)-(-)-a-MÉTHYLBENZYLAMINE	MP-0863	25 g	2627-86-3	Purifié
(S)-(-)-NICOTINE	NP-0113	100 g	54-11-5	Purifié
(S)-(-)-NICOTINE	NP-0113	5 g	54-11-5	Purifié
(S)-(-)-NICOTINE	NP-0113	25 g	54-11-5	Purifié
O-TOLUÈNESULFONAMIDE	TR-0000	25 g		Réactif
1-(2-PYRIDYLAZO)-2-NAPHTOL	PP-0936	1 g	85-85-8	Indicateur
1-(2-PYRIDYLAZO)-2-NAPHTOL	PP-0936	5 g	85-85-8	Indicateur
1-(3-SULFOPROPYL) PYRIDINIUM HYDROXIDE	SP-0674	100 g		Purifié

1-(MÉTHYLAMINO)ANTHRAQUINONE	MP-0777	100 g		Purifié
1,1,1,2-TÉTRACHLOROÉTHANE	TR-0112	1 L	630-20-6	Réactif
1,1,1,2-TÉTRACHLOROÉTHANE	TR-0112	100 g	630-20-6	Réactif
1,1,1,2-TÉTRACHLOROÉTHANE	TR-0112	25 g	630-20-6	Réactif
1,1,1,2-TÉTRACHLOROÉTHANE	TR-0112	5 g	630-20-6	Réactif
1,1,1,3,3,3-HEXAFLUORO-2-PROPANOL	HR-0828	25 g	920-66-1	Réactif
1,1,1,3,3,3-HEXAMÉTHYLDISILAZANE	HP-0127	100 ml	128-37-0	Purifié
1,1,1,3,3,3-HEXAMÉTHYLDISILAZANE	HP-0127	500 ml	128-37-0	Purifié
1,1,1-TRICHLOROÉTHANE	TR-0166	500 ml	71-55-6	Réactif A.C.S.
1,1,1-TRICHLOROÉTHANE	TR-0166	1 L	71-55-6	Réactif A.C.S.
1,1,1-TRICHLOROÉTHANE	TR-0166	2 L	71-55-6	Réactif A.C.S.
1,1,1-Trichloroéthane, 97% Purifié	TP-0182	1 L	71-55-6	Réactif A.C.S.
1,1,1-Trichloroéthane, 97% Purifié	TP-0182	4 L	71-55-6	Réactif A.C.S.
1,1,1-Trichloroéthane, 97% Purifié	TP-0182	20 L	71-55-6	Réactif A.C.S.
1,1,1-Tris(hydroxyméthyl)éthane, 99% Réactif	TR-0195	2 kg	77-85-0	Réactif A.C.S.
1,1,1-Tris(hydroxyméthyl)éthane, 99% Réactif	TR-0195	500 g	77-85-0	Réactif A.C.S.
1,1,2,2-TÉTRABROMOÉTHANE	TP-0129	1 kg	79-27-6	Purifié
1,1,2,2-TÉTRABROMOÉTHANE	TP-0129	250 g	79-27-6	Purifié
1,1,2,2-TÉTRACHLOROÉTHANE	TP-0138	1 L	79-34-5	Purifié
1,1,2,2-TÉTRACHLOROÉTHANE	TP-0138	250 ml	79-34-5	Purifié
1,1,2-TRICHLOROTRIFLUOROÉTHANE	TP-0913	1 L	76-13-1	Purifié
1,1,2-TRICHLOROTRIFLUOROÉTHANE	TR-0172	100 ml	76-13-1	Purifié
1,1,2-TRICHLOROTRIFLUOROÉTHANE	TR-0172	1 L	76-13-1	Spectro.
1,1,2-TRICHLOROTRIFLUOROÉTHANE	TR-0172	2 L	76-13-1	Spectro.
1,10-PHÉNANTHROLINE	PR-0116	25 g	66-71-7	Réactif
1,10-PHÉNANTHROLINE	PR-0116	5 g	66-71-7	Réactif
1,10-PHÉNANTHROLINE	PR-0116	100 g	66-71-7	Réactif
1,10-PHÉNANTHROLINE (0.1%)	PS-0117	1 L	66-71-7	Réactif
1,10-PHÉNANTHROLINE (MONOHYDRATE)	PI-0117	50 g	5144-89-8	Indicateur
1,10-PHÉNANTHROLINE (MONOHYDRATE)	PI-0117	100g	5144-89-8	Indicateur
1,10-PHÉNANTHROLINE (MONOHYDRATE)	PR-0117	25 g	5144-89-8	Réactif A.C.S.
1,10-PHÉNANTHROLINE (MONOHYDRATE)	PR-0117	5 g	5144-89-8	Réactif A.C.S.
1,10-PHÉNANTHROLINE (MONOHYDRATE)	PR-0117	100 g	5144-89-8	Réactif A.C.S.
1,10-PHÉNANTHROLINE (MONOHYDRATE)	PR-0117	10 g	5144-89-8	Réactif A.C.S.
1,10-PHÉNANTHROLINE (MONOHYDRATE)	PR-0117	1 kg	5144-89-8	Réactif A.C.S.
1,10-PHÉNANTHROLINE-SULFATE FERREUX (0.025M)	PS-0612	100 ml	14634-91-4	Certifié
1,10-PHÉNANTHROLINE-SULFATE FERREUX (0.025M)	PS-0612	50 ml	14634-91-4	Certifié
1,10-PHÉNANTHROLINE-SULFATE FERREUX (0.1% SOLN AQUEUSE) (FERROIN INDICATOR)	PS-0689	100 ml	14634-91-4	Certifié
1,1'-Carbonyldiimidazole	CP-0177	10 g	530-62-1	Réactif A.C.S.

1,1'-Carbonyldiimidazole	CP-0177	100 g	530-62-1	Réactif A.C.S.
1,1'-Carbonyldiimidazole	CP-0177	25 g	530-62-1	Réactif A.C.S.
1,1-Dichloroacétone, 98% Purifié	DP-0133	100 g	513-88-2	Réactif A.C.S.
1,1-Dichloroacétone, 98% Purifié	DP-0133	500 g	513-88-2	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-Tétrachlorobenzène, 90% Purifié	TP-0136	250 g	634-90-2	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-Tétrachlorobenzène, 90% Purifié	TP-0136	1 kg	634-90-2	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-Tétrahydro-1-naphtol, 97% Purifié	TP-0147	25 g	529-33-9	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-Tétrahydro-1-naphtol, 97% Purifié	TP-0147	5 g	529-33-9	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-TÉTRAHYDROCARBAZOLE	TR-0908	25 g	942-01-8	Réactif
1,2,3,4-Tétrahydrocarbazole, 99% Réactif	TR-0116	100 g	942-01-8	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-Tétrahydrocarbazole, 99% Réactif	TR-0116	5 g	942-01-8	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-Tétrahydrocarbazole, 99% Réactif	TR-0116	25 g	942-01-8	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-TÉTRAHYDRONAPHTALÈNE	TP-0877	4 L	119-64-2	Purifié
1,2,3,4-TÉTRAHYDRONAPHTALÈNE	TR-0121	100 g	119-64-2	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-TÉTRAHYDRONAPHTALÈNE	TR-0121	3 kg	119-64-2	Réactif A.C.S.
1,2,3,4-TÉTRAHYDRONAPHTALÈNE	TR-0925	4 L	119-64-2	Réactif
1,2,3,4-Tétrahydroquinoline, 98% Purifié	TP-0150	100 g		Réactif A.C.S.
1,2,3,4-Tétrahydroquinoline, 98% Purifié	TP-0150	500 g		Réactif A.C.S.
1,2,3,5-Tétrafluorobenzène, 95% Purifié	TP-0145	1 g		Réactif A.C.S.
1,2,3,5-Tétrafluorobenzène, 95% Purifié	TP-0145	5 g		Réactif A.C.S.
1,2,3,6-Tétrahydrobenzaldéhyde, 99% Réactif	TR-0115	100 ml		Réactif A.C.S.
1,2,3,6-Tétrahydrobenzaldéhyde, 99% Réactif	TR-0115	500 ml		Réactif A.C.S.
1,2,3-Trichloropropane, 99% Réactif	TR-0169	1 kg		Réactif A.C.S.
1,2,3-Trichloropropane, 99% Réactif	TR-0169	100 g		Réactif A.C.S.
1,2,4,5-Tétraméthylbenzène, 98% Purifié	TP-0155	100 g		Réactif A.C.S.
1,2,4,5-Tétraméthylbenzène, 98% Purifié	TP-0155	500 g		Réactif A.C.S.
1,2,4-Benzènetricarboxylique, anhydride, 97% Purifié	BP-0153	1 kg		Réactif A.C.S.
1,2,4-Benzènetricarboxylique, anhydride, 97% Purifié	BP-0153	500 g		Réactif A.C.S.
1,2,4-TRIAZOLE	TP-0180	100 g		Purifié
1,2,4-TRIAZOLE	TP-0180	500 g		Purifié
1,2,4-TRIAZOLE	TP-0180	25 g		Purifié
1,2,4-TRICHLOROBENZÈNE (SPECTRO.)	TR-0165	2 L	120-82-1	Spectro.
1,2,4-TRICHLOROBENZÈNE (SPECTRO.)	TR-0165	1 L	120-82-1	Spectro.
1,2,4-TRICHLOROBENZÈNE (SPECTRO.)	TR-0165	100 ml	120-82-1	Spectro.
1,2,4-Triméthylbenzène, 98% Purifié	TP-0196	2 L		Réactif A.C.S.

1,2,4-Triméthylbenzène, 98% Purifié	TP-0196	500 ml		Réactif A.C.S.
1,2,6-HEXANETRIOL	HP-0886	100 ml		Purifié
1,2-Cyclohexanedinitrilotetraacetic acid (CDTA)	CR-1255	1 g	125572-95-4	Réactif A.C.S.
1,2-Cyclohexanedinitrilotetraacetic acid (CDTA)	CR-1255	500 g	125572-95-4	Réactif A.C.S.
1,2-Diaminocyclohexane, 99% Réactif	DR-0145	1 L		Réactif A.C.S.
1,2-Diaminocyclohexane, 99% Réactif	DR-0145	250 ml		Réactif A.C.S.
1,2-Diaminopropane, 99% Réactif	DR-0147	2 kg	78-90-0	Réactif A.C.S.
1,2-Diaminopropane, 99% Réactif	DR-0147	500 g	78-90-0	Réactif A.C.S.
1,2-DIBROMOBENZÈNE	DP-0865	25 g		Purifié
1,2-Dibromoéthane, 99% Réactif	DR-0103	1 kg		Réactif A.C.S.
1,2-Dibromoéthane, 99% Réactif	DR-0103	250 g		Réactif A.C.S.
1,2-DICHLOROENZÈNE	DH-0100	1 L	95-50-1	Réactif A.C.S.
1,2-DICHLOROENZÈNE	DH-0100	2 L	95-50-1	Réactif A.C.S.
1,2-DICHLOROENZÈNE	DR-0109	18 L	95-50-1	Réactif
1,2-DICHLOROENZÈNE	DR-0109	1 L	95-50-1	Réactif
1,2-DICHLOROENZÈNE	DR-0109	100 ml	95-50-1	Réactif
1,2-DICHLOROENZÈNE	DR-0109	250 ml	95-50-1	Réactif
1,2-DICHLOROÉTHANE	DH-0101	1 L	107-06-2	HPLC
1,2-DICHLOROÉTHANE	DH-0101	2 L	107-06-2	HPLC
1,2-DICHLOROÉTHANE	DR-0113	2 L	107-06-2	Réactif A.C.S.
1,2-DICHLOROÉTHANE	DR-0113	4 L	107-06-2	Réactif A.C.S.
1,2-DICHLOROÉTHANE	DR-0113	1 L	107-06-2	Réactif A.C.S.
1,2-DICHLOROÉTHANE	DR-0113	2.5 L	107-06-2	Réactif A.C.S.
1,2-DICHLOROÉTHANE	DR-0925	2.5 L	107-06-2	Réactif
1,2-DICHLOROÉTHANE	DR-0925	2 L	107-06-2	Réactif
1,2-DICHLOROÉTHANE	DS-0990	4 L	107-06-2	Spectrophotométrie
1,2-DICHLOROÉTHYLÈNE	DR-0909	500 ml	540-59-0	Réactif
1,2-DICHLOROÉTHYLÈNE (TRANS)	DR-0919	1 L	156-60-5	Réactif
1,2-DIMÉTHOXYÉTHANE	DR-0120	1 L	110-71-4	Réactif
1,2-DIMÉTHOXYÉTHANE	DR-0120	500 ml	110-71-4	Réactif
1,2-DIMÉTHOXYÉTHANE	DR-0120	4 L	110-71-4	Réactif
1,2-Diméthoxyéthane, 99.9% Grade HPLC	DH-0102	1 L		Réactif A.C.S.
1,2-Diméthoxyéthane, 99.9% Grade HPLC	DH-0102	2 L		Réactif A.C.S.
1,2-Diméthoxyéthane, anhydre, 99.5% Réactif	DR-0209	1 L		Réactif A.C.S.
1,2-Diméthoxyéthane, anhydre, 99.5% Réactif	DR-0209	18 L		Réactif A.C.S.
1,2-Diméthoxyéthane, anhydre, 99.5% Réactif	DR-0209	2 L		Réactif A.C.S.
1,2-Diméthylimidazole, 98% Purifié	DP-0154	100 g		Réactif A.C.S.
1,2-Diméthylimidazole, 98% Purifié	DP-0154	500 g		Réactif A.C.S.
1,2-DINITROBENZÈNE	DR-0992	25 g	528-29-0	Réactif
1,2-Époxybutane, 99% Réactif	ER-0161	1 L	106-88-7	Réactif A.C.S.
1,2-Époxybutane, 99% Réactif	ER-0161	250 ml	106-88-7	Réactif A.C.S.
1,2-Indanedione	IC-6214	1 g	16214-27-0	Certifié
1,2-PHÉNYLÈNEDIAMINE	PP-0131	1 kg	95-54-5	Purifié
1,2-PHÉNYLÈNEDIAMINE	PP-0131	250 g	95-54-5	Purifié
1,2-PHÉNYLÈNEDIAMINE	PP-0131	50 g	95-54-5	Purifié

1,2-PHTALIQUE DICARBOXYALDÉHYDE	PP-0800	25 g		Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	1 L	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	18 L	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	20 L	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	313 g	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	4 L	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	1 L	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	205 L	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	100 ml	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PP-0169	200 L	57-55-6	Purifié
1,2-PROPANEDIOL	PR-0213	1 L	57-55-6	Réactif A.C.S.
1,2-PROPANEDIOL	PR-0213	2 L	57-55-6	Réactif A.C.S.
1,2-PROPANEDIOL	PR-0213	500 ml	57-55-6	Réactif A.C.S.
1,2-PROPANEDIOL ( PROPYLÈNE GLYCOL )	PU-0213	220 kg	57-55-6	USP
1,3,3-Triméthyle-2-norbornanol, 97% Purifié	TP-0212	100 g		Réactif A.C.S.
1,3,3-Triméthyle-2-norbornanol, 97% Purifié	TP-0212	500 g		Réactif A.C.S.
1,3,5-Trioxane, 99+% Réactif	TR-0190	2 kg	110-88-3	Réactif
1,3,5-Trioxane, 99+% Réactif	TR-0190	500 g	110-88-3	Réactif
1,3-Benzodioxole, 99% Réactif	BR-0169	10 g		Réactif A.C.S.
1,3-Benzodioxole, 99% Réactif	BR-0169	50 g		Réactif A.C.S.
1,3-Bis(isocyanatométhyle)benzène, 99% Réactif	BR-0177	100 ml		Réactif A.C.S.
1,3-Bis(isocyanatométhyle)benzène, 99% Réactif	BR-0177	500 ml		Réactif A.C.S.
1,3-Diaminopropane, 99% Réactif	DR-0148	3 kg		Réactif A.C.S.
1,3-Diaminopropane, 99% Réactif	DR-0148	500 g		Réactif A.C.S.
1,3-DIBROMOBENZÈNE	DP-0895	25 g		Purifié
1,3-Dibromopropane, 99% Réactif	DR-0153	1 L		Réactif A.C.S.
1,3-Dibromopropane, 99% Réactif	DR-0153	250 ml		Réactif A.C.S.
1,3-Dibromopropane, 99% Réactif	DR-0153	50 ml		Réactif A.C.S.
1,3-DICHLORO-2-PROPANOL	DP-0889	100 g	96-23-1	Purifié
1,3-DICHLOROPROPANE	DR-0922	25 g	142-28-9	Réactif
1,3-DICHLOROPROPÈNE	DT-0973	250 ml	542-75-6	Technique
1,3-DICYCLOHEXYLCARBODIIMIDE	DR-0159	1 kg		Réactif
1,3-DICYCLOHEXYLCARBODIIMIDE	DR-0159	100 g		Réactif
1,3-DICYCLOHEXYLCARBODIIMIDE	DR-0159	25 g		Réactif
1,3-Dihydroxy-2-propanone, 97% Purifié	DP-0114	100 g		Réactif A.C.S.
1,3-Dihydroxy-2-propanone, 97% Purifié	DP-0114	500 g		Réactif A.C.S.
1,3-DIMÉTHYLE-2-IMIDAZOLIDINONE	DP-0155	1 kg		Purifié
1,3-DIMÉTHYLE-2-IMIDAZOLIDINONE	DP-0155	100 g		Purifié
1,3-DIMÉTHYLNAPHTALÈNE	DP-0914	5 ml	575-41-7	Purifié
1,3-DINITROBENZÈNE	DP-0160	100 g	99-65-0	Purifié
1,3-DINITROBENZÈNE	DP-0160	25 g	99-65-0	Purifié
1,3-Dioxolane, 99% Réactif	DR-0198	4 L		Réactif A.C.S.
1,3-Dioxolane, 99% Réactif	DR-0198	1 L		Réactif A.C.S.
1,3-Dioxolane, 99% Réactif	DR-0198	2.5 kg		Réactif A.C.S.
1,3-Dioxolane, 99% Réactif	DR-0198	500 ml		Réactif A.C.S.

1,3-Dithiane, 97% Purifié	DP-0168	25 g		Réactif A.C.S.
1,3-Dithiane, 97% Purifié	DP-0168	100 g		Réactif A.C.S.
1,3-Dithiane, 97% Purifié	DP-0168	5 g		Réactif A.C.S.
1,3-PHÉNYLÈNEDIAMINE (PASTILLES)	PR-0133	1 kg	108-45-2	Réactif
1,3-PHÉNYLÈNEDIAMINE (PASTILLES)	PR-0133	100 g	108-45-2	Réactif
1,3-PHÉNYLÈNEDIAMINE (PASTILLES)	PR-0133	500 g	108-45-2	Réactif
1,3-PROPANEDIOL	PP-0904	500 ml		Purifié
1,4-Benzènediméthanol, 99% Réactif	BR-0168	10 g		Réactif A.C.S.
1,4-Benzènediméthanol, 99% Réactif	BR-0168	1 g		Réactif A.C.S.
1,4-Benzènediméthanol, 99% Réactif	BR-0168	50 g		Réactif A.C.S.
1,4-BENZOQUINONE	BP-0156	1 kg	106-51-4	Purifié
1,4-BENZOQUINONE	BP-0156	100 g	106-51-4	Purifié
1,4-BENZOQUINONE	BP-0156	500 g	106-51-4	Purifié
1,4-Bis(5-phényloxazol-2- yle)benzène,"scintillant" 98% Purifié	BP-0171	100 g		Réactif A.C.S.
1,4-Bis(5-phényloxazol-2- yle)benzène,"scintillant" 98% Purifié	BP-0171	25 g		Réactif A.C.S.
1,4-Bis(5-phényloxazol-2- yle)benzène,"scintillant" 98% Purifié	BP-0171	5 g		Réactif A.C.S.
1,4-BUTANEDIOL	BR-0143	1 kg	110-63-4	Réactif
1,4-BUTANEDIOL	BR-0143	18 kg	110-63-4	Réactif
1,4-BUTANEDIOL	BR-0143	3 kg	110-63-4	Réactif
1,4-BUTANEDIOL DIGLYCIDYL ÉTHER	BT-0992	100 g	2425-79-8	Technique
1,4-Butanediol diméthacrylate	BR-0995	500 g	2082-81-7	Réactif
1,4-CYCLOHEXANEDIMÉTHANOL	CR-0231	3 kg		Réactif
1,4-CYCLOHEXANEDIMÉTHANOL	CR-0231	500 g		Réactif
1,4-Cyclohexanediol, 99% Réactif	CR-0232	100 g		Réactif A.C.S.
1,4-Cyclohexanediol, 99% Réactif	CR-0232	500 g		Réactif A.C.S.
1,4-DIAZABICYCLO[2.2.2]OCTANE	DP-0124	100 g	280-57-9	Purifié
1,4-DIAZABICYCLO[2.2.2]OCTANE	DP-0124	500 g	280-57-9	Purifié
1,4-DIBROMOBENZÈNE	DP-0129	100 g	106-37-6	Purifié
1,4-DIBROMOBENZÈNE	DP-0129	2 kg	106-37-6	Purifié
1,4-DIBROMOBENZÈNE	DP-0129	500 g	106-37-6	Purifié
1,4-Dibromobutane, 99% Réactif	DR-0152	100 g		Réactif A.C.S.
1,4-Dibromobutane, 99% Réactif	DR-0152	500 g		Réactif A.C.S.
1,4-DICHLOROBENZÈNE	DR-0110	1 kg	106-46-7	Réactif
1,4-DICHLOROBENZÈNE	DR-0110	100 g	106-46-7	Réactif
1,4-DICHLOROBENZÈNE	DR-0110	2 kg	106-46-7	Réactif
1,4-DICHLOROBENZÈNE	DR-0110	10 kg	106-46-7	Réactif
1,4-Dichlorobutane, 99% Réactif	DR-0111	100 ml		Réactif A.C.S.
1,4-Dichlorobutane, 99% Réactif	DR-0111	500 ml		Réactif A.C.S.
1,4-Diméthoxybenzène, 99% Réactif	DR-0178	1 kg		Réactif A.C.S.
1,4-Diméthoxybenzène, 99% Réactif	DR-0178	500 g		Réactif A.C.S.
1,4-DIOXANE	DH-0106	1 L	123-91-1	HPLC
1,4-DIOXANE	DH-0106	2 L	123-91-1	HPLC
1,4-DIOXANE	DR-0133	1 L	123-91-1	Réactif A.C.S.
1,4-DIOXANE	DR-0133	18 L	123-91-1	Réactif A.C.S.
1,4-DIOXANE	DR-0133	4 L	123-91-1	Réactif A.C.S.
1,4-Naphtoquinone, 95% Purifié	NP-0105	100 g		Réactif A.C.S.
1,4-Naphtoquinone, 95% Purifié	NP-0105	500 g		Réactif A.C.S.
1,4-Phénylènediamine, (flocons) 97% Purifié	PP-0132	100 g		Réactif A.C.S.

1,4-Phénylènediamine, (flocons) 97% Purifié	PP-0132	500 g		Réactif A.C.S.
1,4-Phénylènediamine, (flocons) 97% Purifié	PP-0132	1 kg		Réactif A.C.S.
1,5-Cyclooctadiène, 99% Réactif	CR-0239	100 ml		Réactif A.C.S.
1,5-Cyclooctadiène, 99% Réactif	CR-0239	1 L		Réactif A.C.S.
1,5-Cyclooctadiène, 99% Réactif	CR-0239	4 L		Réactif A.C.S.
1,5-Cyclooctadiène, 99% Réactif	CR-0239	500 ml		Réactif A.C.S.
1,5-DIHYDROXYNAPHTALÈNE	DP-0148	100 g	83-56-7	Réactif A.C.S.
1,5-DIHYDROXYNAPHTALÈNE	DP-0148	500 g	83-56-7	Réactif A.C.S.
1,5-DIHYDROXYNAPHTALÈNE	DP-0148	100 g	83-56-7	Purifié
1,5-DIPHÉNYLCARBAZIDE	DR-0200	100 g	140-22-7	Réactif A.C.S.
1,5-DIPHÉNYLCARBAZIDE	DR-0200	25 g	140-22-7	Réactif A.C.S.
1,5-DIPHÉNYLCARBAZIDE	DR-0200	20g	140-22-7	Réactif A.C.S.
1,5-DIPHÉNYLCARBAZIDE	DR-0200	20g	140-22-7	Réactif A.C.S.
1,5-PENTANEDIOL	PP-0122	1 kg		Purifié
1,5-PENTANEDIOL	PP-0122	100 g		Purifié
1,5-PENTANEDIOL	PP-0122	500 g		Purifié
1,6-Dichlorohexane, 98% Purifié	DP-0136	100 g		Réactif A.C.S.
1,6-Dichlorohexane, 98% Purifié	DP-0136	500 g		Réactif A.C.S.
1,6-HEXANEDIOL	HP-0131	500 g		Purifié
1,8-Diaminonaphtalène, 99% Réactif	DR-0146	100 g		Réactif A.C.S.
1,8-Diaminonaphtalène, 99% Réactif	DR-0146	5 g		Réactif A.C.S.
1,8-Diaminonaphtalène, 99% Réactif	DR-0146	500 g		Réactif A.C.S.
1,8-DIAZAFLUORENE-9-ONE (DFO)	DP-0771	1 g	54078-29-4	Purifié
1,8-Dihydroxyanthraquinone, 96% Purifié	DP-0147	100 g		Réactif A.C.S.
1,8-Dihydroxyanthraquinone, 96% Purifié	DP-0147	500 g		Réactif A.C.S.
1,8-Naphtalique, anhydride,	NP-0103	100 g		Réactif A.C.S.
1,8-Naphtalique, anhydride,	NP-0103	500 g		Réactif A.C.S.
1,9-DIMÉTHYLE-MÉTHYLÈNE BLEU	DP-0888	1 g		Certifié
15-Crown-5, 98% Purifié	CP-0234	25 g		Réactif A.C.S.
15-Crown-5, 98% Purifié	CP-0234	5 g		Réactif A.C.S.
1-ALLYLE-2-THIOURÉE	AR-0989	250 g	109-57-9	Purifié
1-ALLYLE-2-THIOURÉE	AR-0989	50 g	109-57-9	Purifié
1-Benzyle-2-méthylimidazole, 97% Purifié	BP-0139	100 g		Réactif A.C.S.
1-Benzyle-2-méthylimidazole, 97% Purifié	BP-0139	500 g		Réactif A.C.S.
1-Bromo-2-chloroéthane, 98% Purifié	BP-0121	250 g		Réactif A.C.S.
1-Bromo-2-chloroéthane, 98% Purifié	BP-0121	5 g		Réactif A.C.S.
1-BROMO-2-MÉTHYLPROPANE	BR-0882	100 g	78-77-3	Réactif
1-Bromo-2-méthylpropane, 99% Réactif	BR-0187	100 g		Réactif A.C.S.
1-Bromo-2-méthylpropane, 99% Réactif	BR-0187	500 g		Réactif A.C.S.
1-Bromo-3-chloropropane, 99% Réactif	BR-0184	250 g		Réactif
1-Bromo-3-chloropropane, 99% Réactif	BR-0184	1 kg		Réactif
1-Bromo-3-méthylbutane, 96% Purifié	BP-0195	100 g		Réactif A.C.S.



1-Bromo-3-méthylbutane, 96% Purifié	BP-0195	500 g		Réactif A.C.S.
1-Bromo-3-phénylpropane, 98% Purifié	BP-0204	100 g		Réactif A.C.S.
1-Bromo-3-phénylpropane, 98% Purifié	BP-0204	500 g		Réactif A.C.S.
1-Bromo-4-fluorobenzène, 99% Réactif	BR-0186	100 g	460-00-4	Réactif A.C.S.
1-Bromo-4-fluorobenzène, 99% Réactif	BR-0186	500 g	460-00-4	Réactif A.C.S.
1-BROMOBUTANE	BR-0131	1 kg	109-65-9	Réactif
1-BROMOBUTANE	BR-0131	500 g	109-65-9	Réactif
1-BROMOBUTANE	BR-0131	100 ml	109-65-9	Réactif
1-BROMOBUTANE	BR-0131	2.5 kg	109-65-9	Réactif
1-BROMOBUTANE	BR-0131	500 ml	109-65-9	Réactif
1-BROMOBUTANE	BR-0131	250 g	109-65-9	Réactif
1-BROMOBUTANE	BR-0131	250 ml	109-65-9	Réactif
1-Bromoheptane, 99% Réactif	BR-0134	500 g		Réactif A.C.S.
1-Bromoheptane, 99% Réactif	BR-0134	1 kg		Réactif A.C.S.
1-Bromoheptane, 99% Réactif	BR-0134	100 g		Réactif A.C.S.
1-BROMONAPHTALÈNE	BP-0199	100 g		Purifié
1-BROMONAPHTALÈNE	BP-0199	500 g		Purifié
1-Bromononane, 98% Purifié	BP-0201	100 g		Réactif A.C.S.
1-Bromononane, 98% Purifié	BP-0201	25 g		Réactif A.C.S.
1-Bromononane, 98% Purifié	BP-0201	500 g		Réactif A.C.S.
1-Bromooctane, 99% Réactif	BR-0188	100 g	111-83-1	Réactif A.C.S.
1-Bromooctane, 99% Réactif	BR-0188	500 g	111-83-1	Réactif A.C.S.
1-BROMOPENTANE	BR-0190	100 g	110-53-2	Réactif
1-BROMOPENTANE	BR-0190	500 g	110-53-2	Réactif
1-BROMOPENTANE	BR-0190	1 kg	110-53-2	Réactif
1-Bromopinacolone, 97+% Purifié	BP-0205	25 ml		Réactif A.C.S.
1-Bromopinacolone, 97+% Purifié	BP-0205	5 ml		Réactif A.C.S.
1-BROMOPROPANE	BR-0137	1 L	106-94-5	Réactif
1-BROMOPROPANE	BR-0137	100 ml	106-94-5	Réactif
1-BROMOPROPANE	BR-0137	4 L	106-94-5	Réactif
1-BROMOPROPANE	BR-0137	500 ml	106-94-5	Réactif
1-BROMOPROPANE	BR-0137	20 L	106-94-5	Réactif
1-BROMOPROPANE	BR-0137	10 L	106-94-5	Réactif
1-BUTANETHIOL	BP-0925	250 ml	109-79-5	Réactif
1-BUTANOL	BH-0101	4 L	71-36-3	HPLC
1-BUTANOL	BH-0101	1 L	71-36-3	HPLC
1-BUTANOL	BP-0131	4 L	71-36-3	Purifié
1-BUTANOL	BP-0131	1 L	71-36-3	Purifié
1-BUTANOL	BP-0131	20 L	71-36-3	Purifié
1-BUTANOL	BR-0144	4 L	71-36-3	Réactif A.C.S.
1-BUTANOL	BR-0144	1 L	71-36-3	Réactif A.C.S.
1-BUTANOL	BR-0144	20 L	71-36-3	Réactif A.C.S.
1-BUTANOL	BR-0144	500 ml	71-36-3	Réactif A.C.S.
1-CHLORO-2,4-DINITROBENZÈNE	CP-0198	100 g	97-00-7	Purifié
1-CHLORO-2,4-DINITROBENZÈNE	CP-0198	2 kg	97-00-7	Purifié
1-CHLORO-2,4-DINITROBENZÈNE	CP-0198	500 g	97-00-7	Purifié
1-Chloro-2-méthylpropane, 98% Purifié	CP-0205	100 ml		Réactif A.C.S.

1-Chloro-2-méthylpropane, 98% Purifié	CP-0205	500 ml		Réactif A.C.S.
1-Chloro-2-nitrobenzène, 99+% Réactif	CR-0202	1 kg		Réactif A.C.S.
1-Chloro-2-nitrobenzène, 99+% Réactif	CR-0202	250 g		Réactif A.C.S.
1-Chloro-3-nitrobenzène, 98% Purifié	CP-0208	250 g		Réactif A.C.S.
1-Chloro-3-nitrobenzène, 98% Purifié	CP-0208	1 kg		Réactif A.C.S.
1-CHLORO-4-NITROBENZÈNE	CR-0203	1 kg	100-00-5	Réactif
1-CHLORO-4-NITROBENZÈNE	CR-0203	100 g	100-00-5	Réactif
1-CHLORO-4-NITROBENZÈNE	CR-0203	3 kg	100-00-5	Réactif
1-CHLOROBUTANE	CH-0103	1 L	109-69-3	HPLC
1-CHLOROBUTANE	CH-0103	2 L	109-69-3	HPLC
1-CHLOROBUTANE	CH-0103	4 L	109-69-3	HPLC
1-CHLOROBUTANE	CR-0140	1 L	109-69-3	Réactif
1-CHLOROBUTANE	CR-0140	100 ml	109-69-3	Réactif
1-CHLOROBUTANE	CR-0140	2 L	109-69-3	Réactif
1-CHLOROBUTANE	CR-0140	500 ml	109-69-3	Réactif
1-Chlorohexane, 99% Réactif	CR-0194	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Chlorohexane, 99% Réactif	CR-0194	500 ml		Réactif A.C.S.
1-Chlorométhylnaphtalène, 90% Purifié	CP-0204	100 g		Réactif A.C.S.
1-Chlorométhylnaphtalène, 90% Purifié	CP-0204	500 g		Réactif A.C.S.
1-CHLORONAPHTALÈNE	CP-0206	100 g	90-13-1	Purifié
1-CHLORONAPHTALÈNE	CP-0206	500 g	90-13-1	Purifié
1-CHLORONAPHTALÈNE	CP-0206	500 ml	90-13-1	Purifié
1-Chloropentane, 99% Réactif	CR-0204	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Chloropentane, 99% Réactif	CR-0204	500 ml		Réactif A.C.S.
1-CHLOROPROPANE	CR-0207	100 ml	540-54-5	Réactif
1-CHLOROPROPANE	CR-0207	500 ml	540-54-5	Réactif
1-Cyclohexyle-2-pyrrolidinone, 99% Réactif	CR-0238	1 kg		Réactif A.C.S.
1-Cyclohexyle-2-pyrrolidinone, 99% Réactif	CR-0238	100 g		Réactif A.C.S.
1-DÉCANOL	DR-0102	2.5 L	112-30-1	Réactif
1-DÉCANOL	DR-0102	3 kg	112-30-1	Réactif
1-DÉCANOL	DR-0102	500 g	112-30-1	Réactif
1-DÉCANOL	DR-0102	1 L	112-30-1	Réactif
1-DÉCANOL	DR-0102	500 ml	112-30-1	Réactif
1-DÉCÈNE	DP-0118	1 L	872-05-9	Purifié
1-DÉCÈNE	DP-0118	100 ml	872-05-9	Purifié
1-Diméthylamino-2-propanol, 99% Réactif	DR-0179	1 L		Réactif A.C.S.
1-Diméthylamino-2-propanol, 99% Réactif	DR-0179	250 ml		Réactif A.C.S.
1-DODÉCANOL	DP-0170	1 kg	112-53-8	Purifié
1-DODÉCANOL	DP-0170	3 kg	112-53-8	Purifié
1-DODÉCANOL	DP-0170	500 g	112-53-8	Purifié
1-Dodécène, 95% Purifié	DP-0171	500 g		Réactif A.C.S.
1-Dodécène, 95% Purifié	DP-0171	100 g		Réactif A.C.S.
1-HEPTANOL	HP-0102	1 L	111-70-6	Purifié

1-HEPTANOL	HP-0102	100 ml	111-70-6	Purifié
1-HEPTANOL	HP-0102	500 ml	111-70-6	Purifié
1-HEXADÉCANOL	HR-0103	100 g	36653-82-4	Réactif
1-HEXADÉCANOL	HR-0103	500 g	36653-82-4	Réactif
1-Hexadécylamine, 90% Purifié	HT-0100	500 g		Réactif A.C.S.
1-HEXANOL	HP-0108	1 L	111-27-3	Purifié
1-HEXANOL	HP-0108	100 ml	111-27-3	Purifié
1-HEXANOL	HP-0108	12 kg	111-27-3	Purifié
1-HEXANOL	HP-0108	4 L	111-27-3	Purifié
1-HEXANOL	HP-0108	500 g	111-27-3	Purifié
1-HEXANOL	HP-0108	500 ml	111-27-3	Purifié
1-HEXÈNE	HP-0109	1 L	592-41-6	Purifié
1-HEXÈNE	HP-0109	100 ml	592-41-6	Purifié
1-HEXYNE	HP-0822	25 ml	0693-02-07	Purifié
1H-Tétrazole, sublimé 99+%	TR-0130	250 mg		Réactif A.C.S.
1H-Tétrazole, sublimé 99+%	TR-0130	1 g		Réactif A.C.S.
1-IODOBUTANE 99%	IR-0111	100 g	542-69-8	Réactif
1-IODOBUTANE 99%	IR-0111	500 g	542-69-8	Réactif
1-Iodopropane, 99% Réactif	IR-0114	100 g		Réactif A.C.S.
1-Iodopropane, 99% Réactif	IR-0114	500 g		Réactif A.C.S.
1-MÉTHOXY-2-PROPANOL	MP-0131	1 L	107-98-2	Purifié
1-MÉTHOXY-2-PROPANOL	MP-0131	18 L	107-98-2	Purifié
1-MÉTHOXY-2-PROPANOL	MP-0131	3L	107-98-2	Purifié
1-MÉTHOXY-2-PROPANOL	MP-0131	18 kg	107-98-2	Purifié
1-Méthyle-1-phénylhydrazine, 97% Purifié	MP-0176	100 g		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-1-phénylhydrazine, 97% Purifié	MP-0176	25 g		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-1-phénylhydrazine, 97% Purifié	MP-0176	5 g		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-2-pyridone, 99+% Réactif	MR-0245	100 g		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-2-pyridone, 99+% Réactif	MR-0245	25 g		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-2-pyridone, 99+% Réactif	MR-0245	5 g		Réactif A.C.S.
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MH-0108	1 L	872-50-4	Réactif A.C.S.
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MH-0108	2 L	872-50-4	Réactif A.C.S.
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MH-0108	4 L	872-50-4	Réactif A.C.S.
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MH-0108	100 ml	872-50-4	Réactif A.C.S.
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MH-0997	4 L	872-50-4	HPLC
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MP-0997	210 kg	872-50-4	Purifié
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MR-0247	3L	872-50-4	Réactif
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MR-0247	1 L	872-50-4	Réactif
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MR-0247	25 ml	872-50-4	Réactif
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MR-0247	4 L	872-50-4	Réactif
1-MÉTHYLE-2-PYRROLIDINONE	MR-0247	500 ml	872-50-4	Réactif
1-Méthyle-3-nitro-nitrosoguanidine, 97% Purifié	MP-0196	25 g		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-3-nitro-nitrosoguanidine, 97% Purifié	MP-0196	10 g		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-4-piperidone, 97% Purifié	MP-0181	5 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-4-piperidone, 97% Purifié	MP-0181	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthyle-4-piperidone, 97% Purifié	MP-0181	500 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthylhydantoïne, 97% Purifié	MP-0146	25 g		Réactif A.C.S.

1-Méthylhydantoïne, 97% Purifié	MP-0146	100 g		Réactif A.C.S.
1-MÉTHYLIMIDAZOLE (REDISTILLÉ)	MR-0191	2 L	60-56-0	Réactif
1-MÉTHYLIMIDAZOLE (REDISTILLÉ)	MR-0191	1 L	60-56-0	Réactif
1-MÉTHYLIMIDAZOLE (REDISTILLÉ)	MR-0191	100 ml	60-56-0	Réactif
1-Méthylindole, 97+% Purifié	MP-0149	100 g		Réactif A.C.S.
1-Méthylindole, 97+% Purifié	MP-0149	25 g		Réactif A.C.S.
1-Méthylindole, 97+% Purifié	MP-0149	5 g		Réactif A.C.S.
1-Méthylnaphtalène	MP-0158	100 g	90-12-0	Purifié
1-Méthylnaphtalène	MP-0158	500 g	90-12-0	Purifié
1-MÉTHYLPIPERAZINE	MR-0233	100 g	0109-01-03	Réactif
1-MÉTHYLPIPERAZINE	MR-0233	5 g	0109-01-03	Réactif
1-MÉTHYLPIPERAZINE	MR-0233	500 g	0109-01-03	Réactif
1-Méthylpiperidine, 99% Réactif	MR-0234	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthylpiperidine, 99% Réactif	MR-0234	500 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthylpyrrole, 99% Réactif	MR-0246	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthylpyrrole, 99% Réactif	MR-0246	500 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthylpyrrolidine, 97% Purifié	MP-0187	500 ml		Réactif A.C.S.
1-Méthylpyrrolidine, 97% Purifié	MP-0187	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Naphtaldéhyde, 98% Purifié	NP-0100	100 g		Réactif A.C.S.
1-Naphtaldéhyde, 98% Purifié	NP-0100	500 g		Réactif A.C.S.
1-NAPHTOL	NR-0102	1 kg	90-15-3	Réactif
1-NAPHTOL	NR-0102	100 g	90-15-3	Réactif
1-NAPHTOL	NR-0102	500 g	90-15-3	Réactif
1-NAPHTOL	NR-0102	10 g	90-15-3	Réactif
1-NAPHTOL 5%P/V DANS ÉTHANOL	NS-0102	60 ml	Mélange	Certifié
1-NAPHTOL 5%P/V DANS ÉTHANOL	NS-0102	30ml	Mélange	Certifié
1-NAPHTYLAMINE	NP-0121	25 g	875755-24-1	Purifié
1-NAPHTYLAMINE	NP-0121	250 g	875755-24-1	Purifié
1-Nitronaphtalène, 99% Réactif	NR-0126	500 g		Réactif A.C.S.
1-Nitropropane, 98% Purifié	NP-0135	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Nitropropane, 98% Purifié	NP-0135	500 ml		Réactif A.C.S.
1-NITROSO-2-NAPHTOL	NP-0137	25 g	131-91-9	Purifié
1-NITROSO-2-NAPHTOL	NP-0137	100 g	131-91-9	Purifié
1-Nonanol, 98% Purifié	NP-0140	100 ml		Réactif A.C.S.
1-Nonanol, 98% Purifié	NP-0140	500 ml		Réactif A.C.S.
1-OCTADÉCANOL	OP-0100	2 kg	112-92-5	Purifié
1-OCTADÉCANOL	OP-0100	1 kg	112-92-5	Purifié
1-OCTADÉCANOL	OP-0100	500 g	112-92-5	Purifié
1-OCTADÉCANOL	OP-0100	250 g	112-92-5	Purifié
1-OCTADÉCÈNE	OT-0806	1 L	112-88-9	Technique
1-OCTANOL	OH-0100	1 L	111-87-5	HPLC
1-OCTANOL	OH-0100	100 ml	111-87-5	HPLC
1-OCTANOL	OH-0100	2 L	111-87-5	HPLC
1-OCTANOL	OP-0883	1 L	111-87-5	Purifié
1-OCTANOL	OR-0104	1 L	111-87-5	Réactif A.C.S.
1-OCTANOL	OR-0104	2 L	111-87-5	Réactif A.C.S.
1-OCTANOL	OR-0104	500 ml	111-87-5	Réactif A.C.S.
1-OCTANOL	OR-0104	500 ml	111-87-5	Réactif A.C.S.
1-OCTÈNE	OP-0103	1 L	111-66-0	Purifié
1-OCTÈNE	OP-0103	100 ml	111-66-0	Purifié
1-OCTÈNE	OP-0103	500 ml	111-66-0	Purifié
1-PENTANOL	PR-0107	1 L	71-41-0	Réactif A.C.S.

1-PENTANOL	PR-0107	500 ml	71-41-0	Réactif A.C.S.
1-PENTANOL	PR-0107	250 ml	71-41-0	Réactif A.C.S.
1-PENTANOL	PR-0108	18 L	71-41-0	Réactif
1-PENTANOL	PR-0108	1 L	71-41-0	Réactif
1-PENTANOL	PR-0108	500 ml	71-41-0	Réactif
1-PENTANOL	PR-0108	4 L	71-41-0	Réactif
1-PENTÈNE	PR-0110	1 L	76231-76-0	Purifié
1-PENTÈNE	PR-0110	500 ml	76231-76-0	Purifié
1-PHÉNYLE-2-ÉTHANOL	PR-0118	1 kg	60-12-8	Réactif
1-PHÉNYLE-2-ÉTHANOL	PR-0118	100 g	60-12-8	Réactif
1-PHÉNYLE-2-ÉTHANOL	PR-0118	500 g	60-12-8	Réactif
1-PHÉNYLE-2-PROPANOL	PR-0142	1 kg		Réactif
1-PHÉNYLE-2-PROPANOL	PR-0142	100 g		Réactif
1-PHÉNYLE-2-PROPANOL	PR-0142	25 g		Réactif
1-PHÉNYLE-2-THIOURÉE	PP-0609	100 g	103-85-5	Purifié
1-PHÉNYLE-3-PYRAZOLIDINONE	PP-0913	1 kg	92-43-3	Purifié
1-Phénylpiperidine, 98% Purifié	PP-0148	100 g		Réactif A.C.S.
1-Phénylpiperidine, 98% Purifié	PP-0148	25 g		Réactif A.C.S.
1-Propanethiol, 99% Réactif	PR-0215	2 L		Réactif A.C.S.
1-Propanethiol, 99% Réactif	PR-0215	500 ml		Réactif A.C.S.
1-PROPANOL	PC-0216	4L	71-23-8	Certifié
1-PROPANOL	PH-0102	1 L	71-23-8	HPLC
1-PROPANOL	PH-0102	100 ml	71-23-8	HPLC
1-PROPANOL	PH-0102	2 L	71-23-8	HPLC
1-PROPANOL	PR-0216	4 L	71-23-8	Réactif A.C.S.
1-PROPANOL	PR-0216	1 L	71-23-8	Réactif A.C.S.
1-PROPANOL	PR-0216	500 ml	71-23-8	Réactif A.C.S.
1-PROPANOL	PR-0216	2.5 L	71-23-8	Réactif A.C.S.
1-PROPANOL	PT-0216	20 L	71-23-8	Technique
1-PROPANOL	PT-0216	4L	71-23-8	Technique
1-Tétradécanol, 97% Purifié	TP-0142	100 g		Réactif A.C.S.
1-Tétradécène, 92% Technique	TT-0100	1 L		Réactif A.C.S.
1-TRIACONTANOL	TR-0997	250 g		Réactif
1-TRIACONTANOL	TR-0997	100mg		Réactif
1-Undécanol, 99% Réactif	UR-0102	100 g		Réactif A.C.S.
1-Undécanol, 99% Réactif	UR-0102	500 g		Réactif A.C.S.
1-Vinyle-2-pyrrolidinone, 99+% Réactif	VR-0113	250 g	88-12-0	Réactif A.C.S.
1-Vinyle-2-pyrrolidinone, 99+% Réactif	VR-0113	1 kg	88-12-0	Réactif A.C.S.
1-Vinyle-2-pyrrolidinone, 99+% Réactif	VR-0988	20 L	88-12-0	Réactif
2-(2-Aminoéthylamino)éthanol, 99% Réactif	AR-0204	1 kg		Réactif A.C.S.
2-(2-Aminoéthylamino)éthanol, 99% Réactif	AR-0204	100 g		Réactif A.C.S.
2-(2-Aminoéthylamino)éthanol, 99% Réactif	AR-0204	3 kg		Réactif A.C.S.
2-(2-BUTOXYÉTHOXY)ÉTHANOL	BR-0209	1 L	56-85-9	Réactif
2-(2-BUTOXYÉTHOXY)ÉTHANOL	BR-0209	4 L	56-85-9	Réactif
2-(2-Éthoxyéthoxy)éthanol, 99+% Réactif	ER-0105	100 g		Réactif A.C.S.

2-(2-Éthoxyéthoxy)éthanol, 99+% Réactif	ER-0105	3 kg		Réactif A.C.S.
2-(2-Éthoxyéthoxy)éthanol, 99+% Réactif	ER-0105	18 kg		Réactif A.C.S.
2-(Bromométhyle)naphtalène, 96% Purifié	BP-0198	100 g		Réactif A.C.S.
2-(Bromométhyle)naphtalène, 96% Purifié	BP-0198	25 g		Réactif A.C.S.
2-(Bromométhyle)naphtalène, 96% Purifié	BP-0198	5 g		Réactif A.C.S.
2-(Diméthylamino)éthanethiol chlorhydrate	DR-2000	25 g	13242-44-9	Réactif
2-(Éthylamino)éthanol, 98% Purifié	EP-0116	1 L		Réactif A.C.S.
2-(Éthylamino)éthanol, 98% Purifié	EP-0116	250 ml		Réactif A.C.S.
2-(tert-Butylamino)éthanol, 99+% Réactif	BR-0205	1 kg		Réactif A.C.S.
2-(tert-Butylamino)éthanol, 99+% Réactif	BR-0205	100 g		Réactif A.C.S.
2-(tert-Butylamino)éthanol, 99+% Réactif	BR-0205	500 g		Réactif A.C.S.
2,2'-(p-TOLYLIMINO)DIÉTHANOL	TP-0827	500 g		Technique
2,2,2-Trichloroéthanol, 99+% Réactif	TR-0167	100 g		Réactif A.C.S.
2,2,2-Trichloroéthanol, 99+% Réactif	TR-0167	500 g		Réactif A.C.S.
2,2,2-Trichloroéthyle, chloroformate de, 98% Purifié	TP-0183	100 g		Réactif A.C.S.
2,2,2-Trichloroéthyle, chloroformate de, 98% Purifié	TP-0183	25 g		Réactif A.C.S.
2,2,2-Trifluoroacétamide, 97% Purifié	TP-0191	100 g		Réactif A.C.S.
2,2,2-Trifluoroacétamide, 97% Purifié	TP-0191	25 g		Réactif A.C.S.
2,2,2-Trifluoroacétamide, 97% Purifié	TP-0191	1 kg		Réactif A.C.S.
2,2,2-TRIFLUOROÉTHANOL	TR-0180	100 g	75-89-8	Réactif
2,2,2-TRIFLUOROÉTHANOL	TR-0180	500 g	75-89-8	Réactif
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TH-0104	2 L	540-84-1	HPLC
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TH-0104	1 L	540-84-1	HPLC
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TH-0104	100 ml	540-84-1	HPLC
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TH-0104	4 L	540-84-1	HPLC
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TR-0186	3L	540-84-1	Réactif A.C.S.
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TR-0186	4 L	540-84-1	Réactif A.C.S.
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TR-0186	1 L	540-84-1	Réactif A.C.S.
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TR-0186	100 ml	540-84-1	Réactif A.C.S.
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TR-0186	20 L	540-84-1	Réactif A.C.S.
2,2,4-TRIMÉTHYLPENTANE	TR-0186	500 ml	540-84-1	Réactif A.C.S.
2,2'-AZOBISISOBUTYRONITRILE	AP-0808	500 g	78-67-1	Purifié
2,2'-AZOBISISOBUTYRONITRILE	AP-0808	100 g	78-67-1	Purifié
2,2'-Bipyridine, 99+% Réactif	BR-0121	10 g		Réactif A.C.S.
2,2'-Bipyridine, 99+% Réactif	BR-0121	100 g		Réactif A.C.S.
2,2'-Bipyridine, 99+% Réactif	BR-0121	25 g		Réactif A.C.S.
2,2-Bis(4-chlorophényle)-1,1-dichloroéthane, 99% Réactif	BR-0175	100 g		Réactif A.C.S.
2,2-Bis(4-chlorophényle)-1,1-dichloroéthane, 99% Réactif	BR-0175	25 g		Réactif A.C.S.
2,2-DIMÉTHOXYPROPANE	DP-0150	500 ml	77-76-9	Purifié

2,2-DIMÉTHOXYPROPANE	DP-0150	2 L	77-76-9	Purifié
2,2-DIMÉTHYLBUTANE	DR-0908	500 ml	75-83-2	Réactif
2,2-DIPHÉNYL-1-PICRYLHYDRAZYLE	DP-0800	1 g	1898-66-4	Purifié
2,2'-Thiodiéthanol, 99+% Réactif	TR-0138	500 g		Réactif A.C.S.
2,3,4,5,6-PENTAFLUOROSTYRÈNE	PR-0949	1 kg	653-34-9	Purifié
2,3-Benzanthracène, 98% Purifié	BP-0148	100mg		Réactif A.C.S.
2,3-Benzanthracène, 98% Purifié	BP-0148	500 mg		Réactif A.C.S.
2,3-Benzanthracène, 98% Purifié	BP-0148	1 g		Réactif A.C.S.
2,3-Benzofuran, 99.5% Réactif	BR-0170	5 g		Réactif A.C.S.
2,3-Benzofuran, 99.5% Réactif	BR-0170	25 g		Réactif A.C.S.
2,3-Butanedione, 97% Purifié	BP-0212	100 ml	431-03-8	Réactif A.C.S.
2,3-Butanedione, 97% Purifié	BP-0212	500 ml	431-03-8	Réactif A.C.S.
2,3-Dihydrofuran, 99% Réactif	DR-0172	100 ml		Réactif A.C.S.
2,3-Dihydrofuran, 99% Réactif	DR-0172	500 ml		Réactif A.C.S.
2,3-Diméthyle-2-butène, 98% Purifié	DP-0152	25 ml		Réactif A.C.S.
2,3-Diméthyle-2-butène, 98% Purifié	DP-0152	1 L		Réactif A.C.S.
2,3-Diméthyle-2-butène, 98% Purifié	DP-0152	100 ml		Réactif A.C.S.
2,4,6-TRIBROMOPHÉNOL	TR-0915	5 g		Réactif
2,4,6-Trichlorophénol, 98% Purifié	TP-0185	250 g		Réactif A.C.S.
2,4,6-Trichlorophénol, 98% Purifié	TP-0185	1 kg		Réactif A.C.S.
2,4,6-TRIMÉTHYLPYRIDINE	TP-0997	100 ml	108-75-8	Purifié
2,4-Diaminotoluène, 98% Purifié	DP-0123	1 kg		Réactif A.C.S.
2,4-Diaminotoluène, 98% Purifié	DP-0123	250 g		Réactif A.C.S.
2,4'-DIBROMOACÉTOPHÉNONE	DR-0892	10 g	99-73-0	Purifié
2,4-DICHLOROPHÉNOL	DR-0116	1 kg	120-83-2	Réactif
2,4-DICHLOROPHÉNOL	DR-0116	100 g	120-83-2	Réactif
2,4-DICHLOROPHÉNOL	DR-0116	250 g	120-83-2	Réactif
2,4-DICHLOROTOLUÈNE	DR-0156	1 kg		Réactif
2,4-DICHLOROTOLUÈNE	DR-0156	100 g		Réactif
2,4-DICHLOROTOLUÈNE	DR-0156	250 g		Réactif
2,4-DICHLOROTOLUÈNE	DR-0156	250 ml		Réactif
2,4-DIHYDROXYBENZOPHÉNONE	DR-0817	100 g		Réactif
2,4-DIMÉTHYLANILINE	DP-0151	1 L	95-68-1	Purifié
2,4-DIMÉTHYLANILINE	DP-0151	250 ml	95-68-1	Purifié
2,4-DIMÉTHYLE-3-PENTANONE	DP-0967	500 g	565-80-0	Purifié
2,4-Diméthylphénol, 98% Purifié	DP-0159	100 ml		Réactif A.C.S.
2,4-DINITROANISOLE	DP-0940	100 g	119-27-7	Purifié
2,4-DINITROFLUOROBENZÈNE	DP-0196	25 g	70-34-8	Réactif
2,4-Dinitrofluorobenzène, 99% Réactif	DR-0196	100 g	70-34-8	Réactif A.C.S.
2,4-Dinitrofluorobenzène, 99% Réactif	DR-0196	25 g	70-34-8	Réactif A.C.S.
2,4-Dinitrofluorobenzène, 99% Réactif	DR-0196	5 g	70-34-8	Réactif A.C.S.
2,4-DINITROPHÉNOL	DR-0131	1 kg	51-28-5	Purifié
2,4-DINITROPHÉNOL	DR-0131	100 g	51-28-5	Purifié
2,4-DINITROPHÉNYLHYDRAZINE	DP-0434	100g	119-26-6	Purifié
2,4-DINITROPHÉNYLHYDRAZINE	DR-0132	100 g	119-26-6	Réactif
2,4-DINITROPHÉNYLHYDRAZINE	DR-0132	500 g	119-26-6	Réactif
2,4-Di-tert-butylphénol, 99% Réactif	DR-0154	100 g	96-76-4	Réactif A.C.S.
2,4-Di-tert-butylphénol, 99% Réactif	DR-0154	2 kg	96-76-4	Réactif A.C.S.
2,4-Di-tert-butylphénol, 99% Réactif	DR-0154	500 g	96-76-4	Réactif A.C.S.
2,4-PENTANEDIONE	PR-0106	1 L	123-54-6	Réactif
2,4-PENTANEDIONE	PR-0106	100 ml	123-54-6	Réactif
2,4-PENTANEDIONE	PR-0106	500 ml	123-54-6	Réactif

2,5-DIMERCAPTO-1,3,4-THIADIAZOLE (DIPOTASSIUM SEL)	DP-0832	25 g		Purifié
2,5-DIMÉTHOXYBENZALDÉHYDE	DR-0995	500 g		Réactif
2,5-DIMÉTHOXYBENZALDÉHYDE	DR-0995	500 g		Purifié
2,5-Diméthyle-2,4-hexadiène, 99% Réactif	DR-0185	25 g		Réactif A.C.S.
2,5-Diméthyle-2,4-hexadiène, 99% Réactif	DR-0185	5 g		Réactif A.C.S.
2,5-Diméthylphénol, 99+% Réactif	DR-0188	100 g		Réactif A.C.S.
2,5-Diméthylphénol, 99+% Réactif	DR-0188	500 g		Réactif A.C.S.
2,5-Diphényloxazole, 99% Grade scintillation	DR-0205	25 g		Réactif A.C.S.
2,5-Diphényloxazole, 99% Grade scintillation	DR-0205	100 g		Réactif A.C.S.
2,5-Diphényloxazole, 99% Grade scintillation	DR-0205	500 g		Réactif A.C.S.
2,5-Di-tert-butylhydroquinone	DP-0846	1 kg	88-58-4	Purifié
2,5-Di-tert-butylhydroquinone	DP-0846	250 g	88-58-4	Purifié
2,6-Diaminopyridine, 98% Purifié	DP-0102	100 g		Réactif A.C.S.
2,6-Diaminopyridine, 98% Purifié	DP-0102	500 g		Réactif A.C.S.
2,6-DIBROMO-4-MÉTHYLPHÉNOL	DP-0808	25 g		Purifié
2,6-Dichloro-4-nitroaniline, 97% Purifié	DP-0137	100 g		Réactif A.C.S.
2,6-Dichloro-4-nitroaniline, 97% Purifié	DP-0137	500 g		Réactif A.C.S.
2,6-Dichlorobenzaldéhyde, 99% Réactif	DR-0141	100 g		Réactif A.C.S.
2,6-Dichlorobenzaldéhyde, 99% Réactif	DR-0141	25 g		Réactif A.C.S.
2,6-DICHLOROINDOPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	DR-0115	1 g	620-45-1	Réactif A.C.S.
2,6-DICHLOROINDOPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	DR-0115	10 g	620-45-1	Réactif A.C.S.
2,6-DICHLOROINDOPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	DR-0115	5 g	620-45-1	Réactif A.C.S.
2,6-DICHLOROINDOPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	DR-0115	100 g	620-45-1	Réactif A.C.S.
2,6-DICHLOROQUINONE-4-CHLOROIMIDE	DP-0839	5 g		Purifié
2,6-Dichlorotoluène, 99+% Réactif	DR-0158	100 g		Réactif A.C.S.
2,6-Dichlorotoluène, 99+% Réactif	DR-0158	500 g		Réactif A.C.S.
2,6-DIMÉTHYLANILINE	DR-0924	100 g	87-62-7	Réactif
2,6-DIMÉTHYLANILINE	DR-0924	500 ml	87-62-7	Réactif
2,6-Diméthyle-4-heptanone, 99% Réactif	DR-0184	100 g		Réactif A.C.S.
2,6-Diméthyle-4-heptanone, 99% Réactif	DR-0184	25 g		Réactif A.C.S.
2,6-Diméthylphénol, 99.5+% Réactif	DR-0189	100 g		Réactif
2,6-Diméthylphénol, 99.5+% Réactif	DR-0189	25 g		Réactif
2,6-Diméthylphénol, 99.5+% Réactif	DR-0189	5 g		Réactif
2,6-DI-t-BUTYL-4-MÉTHYLPHÉNOL	DR-0105	100 g	128-37-0	Réactif
2,6-DI-t-BUTYL-4-MÉTHYLPHÉNOL	DR-0105	500 g	128-37-0	Réactif



2,6-DI-t-BUTYL-4-MÉTHYLPHÉNOL	DR-0105	1 kg	128-37-0	Réactif
2,6-DI-TERT-BUTYL-4-MÉTHYLPHÉNOL (BHT)	DR-0905	500 g	128-37-0	Réactif
2,6-DI-TERT-BUTYL-4-MÉTHYLPHÉNOL (BHT)	DR-0905	250 g	128-37-0	Réactif
2,6-Lutidine, 99% Réactif	LR-0115	100 ml		Réactif A.C.S.
2,6-Lutidine, 99% Réactif	LR-0115	2 L		Réactif A.C.S.
2,6-Lutidine, 99% Réactif	LR-0115	500 ml		Réactif A.C.S.
2',7'-DICHLOROFLUORESCÉINE	DR-0155	1 g	76-54-0	Réactif A.C.S.
2',7'-DICHLOROFLUORESCÉINE	DR-0155	10 g	76-54-0	Réactif A.C.S.
2',7'-DICHLOROFLUORESCÉINE	DR-0155	5 g	76-54-0	Réactif A.C.S.
2',7'-DICHLOROFLUORESCÉINE (Solution 0.1% dans l'éthanol)	DS-0980	1 L	76-54-0	Certifié
2',7'-DICHLOROFLUORESCÉINE (Solution 0.1%P/V dans l'isopropanol)	DS-0955	250 ml	Mélange	Certifié
2',7'-DICHLOROFLUORESCÉINE (Solution 0.1%P/V dans l'isopropanol)	DS-0955	500 ml	Mélange	Certifié
2',7'-DICHLOROFLUORESCÉINE DIACÉTATE	DT-0971	1 g	2044-85-1	Technique
2,7-Dihydroxynaphthalène	DP-0708	5 g	582-17-2	Purifié
29H,31H-Phtalocyanine, 98% Purifié	PP-0162	1 g		Réactif A.C.S.
29H,31H-Phtalocyanine, 98% Purifié	PP-0162	5 g		Réactif A.C.S.
2'-Acétonaphtone, 99% Réactif	AR-0200	100 g		Réactif A.C.S.
2'-Acétonaphtone, 99% Réactif	AR-0200	500 g		Réactif A.C.S.
2-Adamantanone, 99% Réactif	AR-0219	100 g		Réactif A.C.S.
2-Adamantanone, 99% Réactif	AR-0219	5 g		Réactif A.C.S.
2-Adamantanone, 99% Réactif	AR-0219	25 g		Réactif A.C.S.
2-AMINO-2-MÉTHYLE-1-PROPANOL	AP-0122	1 L	124-68-5	Purifié
2-AMINO-2-MÉTHYLE-1-PROPANOL	AP-0122	500 ml	124-68-5	Purifié
2-AMINO-2-MÉTHYLE-1-PROPANOL	AP-0122	5L	124-68-5	Purifié
2-AMINOÉTHANOL	AP-0139	4 L	141-43-5	Purifié
2-AMINOÉTHANOL	AP-0139	1 L	141-43-5	Purifié
2-AMINOÉTHANOL	AP-0139	500 ml	141-43-5	Purifié
2-AMINOÉTHANOL	AP-0139	20L	141-43-5	Purifié
2-AMINOÉTHANOL	AP-0139	1000 L	141-43-5	Purifié
2-AMINOÉTHANOL	AR-0139	4 L	141-43-5	Réactif A.C.S.
2-AMINOÉTHANOL	AR-0139	1 L	141-43-5	Réactif A.C.S.
2-AMINOÉTHANOL	AR-0139	2.5 L	141-43-5	Réactif A.C.S.
2-AMINOÉTHANOL	AR-0139	500 ml	141-43-5	Réactif A.C.S.
2-Aminothiazole, 97% Purifié	AP-0205	100 g		Réactif A.C.S.
2-Aminothiazole, 97% Purifié	AP-0205	500 g		Réactif A.C.S.
2-Aminothiophénol, 99% Réactif	AR-0228	100 g		Réactif A.C.S.
2-Aminothiophénol, 99% Réactif	AR-0228	25 g		Réactif A.C.S.
2-Anilinoéthanol, 98% Purifié	AP-0170	500 g		Réactif A.C.S.
2-Bromo-2-chloro-1,1,1-trifluoroéthane, 99% Réactif	BR-0185	250 g	151-67-7	Réactif A.C.S.
2-Bromo-2-chloro-1,1,1-trifluoroéthane, 99% Réactif	BR-0185	50 g	151-67-7	Réactif A.C.S.
2-Bromo-2-nitro-1,3-propanediol, 98% Purifié	BP-0200	100 g	52-51-7	Réactif A.C.S.
2-Bromo-2-nitro-1,3-propanediol, 98% Purifié	BP-0200	25 g	52-51-7	Réactif A.C.S.

2-BROMOBUTANE	BP-0189	100 g	78-76-2	Purifié
2-BROMOBUTANE	BP-0189	500 g	78-76-2	Purifié
2-Bromoéthanol, 95% Purifié	BP-0125	100 g		Réactif A.C.S.
2-Bromoéthanol, 95% Purifié	BP-0125	500 g		Réactif A.C.S.
2-Bromoéthyle éther, 90% Purifié	BT-0104	25 ml		Réactif A.C.S.
2-Bromoéthyle éther, 90% Purifié	BT-0104	5 ml		Réactif A.C.S.
2-BROMOPENTANE	BP-0203	100 g	107-81-3	Purifié
2-BROMOPENTANE	BP-0203	5 g	107-81-3	Purifié
2-BROMOPENTANE	BP-0203	500 g	107-81-3	Purifié
2-BROMOPROPANE	BR-0191	100 g	75-26-3	Réactif
2-BROMOPROPANE	BR-0191	500 g	75-26-3	Réactif
2-Bromopyridine, 99% Réactif	BR-0140	100 g		Réactif A.C.S.
2-Bromopyridine, 99% Réactif	BR-0140	500 g		Réactif A.C.S.
2-Bromostyrène, 98% Purifié	BP-0209	1 g		Réactif A.C.S.
2-BROMOTOLUÈNE	BP-0906	100 g	95-46-5	Réactif
2-BUTANONE	BH-0104	1 L	78-93-3	HPLC
2-BUTANONE	BH-0104	100 ml	78-93-3	HPLC
2-BUTANONE	BH-0104	2 L	78-93-3	HPLC
2-BUTANONE	BH-0104	4 L	78-93-3	HPLC
2-BUTANONE	BR-0163	1 L	78-93-3	Réactif A.C.S.
2-BUTANONE	BR-0163	20 L	78-93-3	Réactif A.C.S.
2-BUTANONE	BR-0163	205 L	78-93-3	Réactif A.C.S.
2-BUTANONE	BR-0163	500 ml	78-93-3	Réactif A.C.S.
2-BUTANONE	BR-0163	166 kg	78-93-3	Réactif A.C.S.
2-BUTANONE	BR-0163	4 L	78-93-3	Réactif A.C.S.
2-BUTANONE	BR-0993	500 ml	78-93-3	Réactif
2-BUTANONE	BR-0993	4 L	78-93-3	Réactif
2-BUTANONE	BR-0993	1 L	78-93-3	Réactif
2-BUTANONE	BR-0993	20 L	78-93-3	Réactif
2-BUTANONE	BR-0993	205 L	78-93-3	Réactif
2-BUTANONE	BR-0993	250 ml	78-93-3	Réactif
2-BUTANONE	CN-0099	166 kg	78-93-3	ASTM D740
2-BUTANONE	CN-0099	205 L	78-93-3	ASTM D740
2-BUTANONE	CN-0099	20L	78-93-3	ASTM D740
2-BUTANONE	CN-0099	4 L	78-93-3	ASTM D740
2-BUTOXYÉTHANOL	BP-2334	205 L	111-76-2	Purifié
2-BUTOXYÉTHANOL	BP-2334	1 L	111-76-2	Purifié
2-BUTOXYÉTHANOL	BP-2334	16kg	111-76-2	Purifié
2-BUTOXYÉTHANOL	BR-0149	1 L	111-76-2	Réactif
2-BUTOXYÉTHANOL	BR-0149	20 L	111-76-2	Réactif
2-BUTOXYÉTHANOL	BR-0149	4 L	111-76-2	Réactif
2-BUTOXYÉTHANOL	BR-0149	500 ml	111-76-2	Réactif
2-BUTOXYÉTHANOL	BR-0149	18 kg	111-76-2	Réactif
2-Butoxyéthanol, 99+% Grade spectrophotométrique	BR-0198	1 L		Réactif A.C.S.
2-Butoxyéthanol, 99+% Grade spectrophotométrique	BR-0198	2 L		Réactif A.C.S.
2-BUTYNE-1,4-DIOL	BR-0309	100 g	110-65-6	Réactif
2-Butyne-1,4-diol, 99% Réactif	BR-0215	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Butyne-1,4-diol, 99% Réactif	BR-0215	500 g		Réactif A.C.S.
2-CHLORO-2-MÉTHYLPROPANE	CR-0198	2 L	507-20-0	Réactif
2-CHLORO-2-MÉTHYLPROPANE	CR-0198	500 ml	507-20-0	Réactif

2-CHLORO-2-MÉTHYLPROPANE	CR-0198	250 ml	507-20-0	Réactif
2-Chloro-4-nitroaniline, 99% Réactif	CR-0200	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Chloro-4-nitroaniline, 99% Réactif	CR-0200	250 g		Réactif A.C.S.
2-Chloroacétamide, 98% Purifié	CP-0186	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Chloroacétamide, 98% Purifié	CP-0186	500 g		Réactif A.C.S.
2-Chloroacétophénone, 99% Réactif	CR-0183	100 g	532-27-4	Réactif A.C.S.
2-Chloroacétophénone, 99% Réactif	CR-0183	500 g	532-27-4	Réactif A.C.S.
2-Chloroaniline, 98+% Purifié	CP-0132	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Chloroaniline, 98+% Purifié	CP-0132	100 g		Réactif A.C.S.
2-Chloroaniline, 98+% Purifié	CP-0132	500 g		Réactif A.C.S.
2-CHLOROBENZALDÉHYDE	CR-0974	100 g	89-98-5	Réactif
2-CHLOROBENZALDÉHYDE	CR-0974	500 g	89-98-5	Réactif
2-CHLOROBUTANE	CR-0889	100 ml	78-86-4	Réactif
2-CHLOROÉTHANOL	CP-0201	250 g	0107-07-03	Réactif
2-CHLOROÉTHANOL	CP-0201	1 kg	0107-07-03	Réactif
2-Chloroéthylbenzène, 99% Réactif	CR-0193	100 g		Réactif A.C.S.
2-Chloroéthylbenzène, 99% Réactif	CR-0193	500 g		Réactif A.C.S.
2-CHLOROÉTHYLE ÉTHER	CR-0944	100 g	111-44-4	Réactif
2-CHLOROPHÉNOL	CR-0205	100 g	95-57-8	Réactif
2-CHLOROPHÉNOL	CR-0205	500 g	95-57-8	Réactif
2-Chloropropane, 99% Réactif	CR-0208	1 L		Réactif A.C.S.
2-Chloropyridine, 99% Réactif	CR-0209	100 g		Réactif A.C.S.
2-Chloropyridine, 99% Réactif	CR-0209	500 g		Réactif A.C.S.
2-CHLOROTOLUÈNE	CR-0142	1 kg	95-49-8	Réactif
2-CHLOROTOLUÈNE	CR-0142	4 kg	95-49-8	Réactif
2-CHLOROTOLUÈNE	CR-0142	100 ml	95-49-8	Réactif
2-CHLOROTOLUÈNE	CR-0142	250 ml	95-49-8	Réactif
2-CHLOROTOLUÈNE	CR-0142	100 g	95-49-8	Réactif
2-CHLOROTOLUÈNE	CR-0142	500g - Réactif	95-49-8	Réactif
2-Cyanopyridine, 99% Réactif	CR-0225	100 g		Réactif A.C.S.
2-Cyanopyridine, 99% Réactif	CR-0225	500 g		Réactif A.C.S.
2-Cyclohexen-1-one, 95+% Purifié	CP-0240	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Cyclohexen-1-one, 95+% Purifié	CP-0240	25 ml		Réactif A.C.S.
2-Diéthylaminoéthyle chlorure, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0162	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Diéthylaminoéthyle chlorure, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0162	100 g		Réactif A.C.S.
2-Diéthylaminoéthyle chlorure, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0162	500 g		Réactif A.C.S.
2-ÉTHOXYÉTHANOL	ER-0104	1 L	110-80-5	Réactif
2-ÉTHOXYÉTHANOL	ER-0104	18 L	110-80-5	Réactif
2-ÉTHOXYÉTHANOL	ER-0104	4 L	110-80-5	Réactif
2-Éthoxyéthyle, acrylate d', 98% Purifié	EP-0114	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Éthoxyéthyle, acrylate d', 98% Purifié	EP-0114	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Éthoxyphénol, 98% Purifié	EP-0115	100 g		Réactif A.C.S.
2-Éthoxyphénol, 98% Purifié	EP-0115	500 g		Réactif A.C.S.
2-Éthylaniline, 98% Purifié	EP-0118	250 g		Réactif A.C.S.
2-Éthylaniline, 98% Purifié	EP-0118	100 g		Réactif A.C.S.
2-Éthylbutyraldéhyde, 92+% Purifié	EP-0125	1 L		Réactif A.C.S.
2-Éthylbutyraldéhyde, 92+% Purifié	EP-0125	250 ml		Réactif A.C.S.

2-Éthyle-1-butanol, 98% Purifié	EP-0124	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Éthyle-1-butanol, 98% Purifié	EP-0124	500 ml		Réactif A.C.S.
2-ÉTHYLE-1-HEXANOL	ER-0116	1 L		Réactif
2-ÉTHYLE-1-HEXANOL	ER-0116	500 ml		Réactif
2-ÉTHYLE-1-HEXANOL	ER-0116	4 L		Réactif
2-ÉTHYLHEXANAL	EP-0909	250 g	0123-05-07	Purifié
2-ÉTHYLHEXANAL	EP-0909	250 ml	0123-05-07	Purifié
2-Éthylhexyle, bromure d', 95% Purifié	ET-0106	100 g		Réactif A.C.S.
2-Éthylhexyle, bromure d', 95% Purifié	ET-0106	500 g		Réactif A.C.S.
2-ÉTHYLIMIDAZOLE	EP-0028	100 g		Purifié
2-Éthylpyridine, 97%	ET-0108	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Éthylpyridine, 97%	ET-0108	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Fluorotoluène, 99+% Réactif	FR-0116	100 g	95-52-3	Réactif A.C.S.
2-Fluorotoluène, 99+% Réactif	FR-0116	500 g	95-52-3	Réactif A.C.S.
2-FURALDÉHYDE	FR-0112	2 L	98-01-1	Réactif A.C.S.
2-FURALDÉHYDE	FR-0112	500 ml	98-01-1	Réactif A.C.S.
2-Furaldéhyde, Purifié	FP-0124	4 L		Réactif A.C.S.
2-Furaldéhyde, Purifié	FP-0124	1 L		Réactif A.C.S.
2-HEPTANONE	HP-0103	1 L	110-43-0	Purifié
2-HEPTANONE	HP-0103	100 ml	110-43-0	Purifié
2-HEPTANONE	HP-0103	250 ml	110-43-0	Purifié
2-HEPTANONE	HP-0103	4L	110-43-0	Purifié
2-HEXANONE	HP-5441	100 ml	591-78-6	Purifié
2-HYDROXY-2-MÉTHYLPROPIOPHÉNONE	HP-0985	50 ml	7473-98-5	Purifié
2-HYDROXY-4-MÉTHOXYBENZOPHÉNONE	HP-0620	5 g		Purifié
2-HYDROXY-4-MÉTHOXYBENZOPHÉNONE	HP-0620	100g		Purifié
2-HYDROXYÉTHYLE CELLULOSE	HR-0043	250 g		Réactif
2-HYDROXYÉTHYLE CELLULOSE (250,000)	HP-0500	500 g		Purifié
2-Imidazolidone, 96% Purifié	IP-0109	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Imidazolidone, 96% Purifié	IP-0109	500 g		Réactif A.C.S.
2-Iodobutane, 99% Réactif	IR-0112	100 g		Réactif A.C.S.
2-Iodobutane, 99% Réactif	IR-0112	500 g		Réactif A.C.S.
2-Iodopropane, 99% Réactif	IR-0115	100 g		Réactif A.C.S.
2-Iodopropane, 99% Réactif	IR-0115	500 g		Réactif A.C.S.
2-MERCAPTOBENZOTHAZOLATE DE SODIUM (5%)	MS-2000	4 L		Certifié
2-MERCAPTOÉTHANOL	MB-0117	100 ml	60-24-2	Biotechnologie
2-MERCAPTOÉTHANOL	ME-0117	1 L	60-24-2	Électrophorèse
2-MERCAPTOÉTHANOL	MP-0117	100 g	60-24-2	Purifié
2-MERCAPTOÉTHANOL	MP-0117	100 ml	60-24-2	Purifié
2-MERCAPTOÉTHANOL	MP-0117	500 g	60-24-2	Purifié
2-MERCAPTOÉTHANOL	MP-0117	1 L	60-24-2	Purifié
2-Mercaptothiazoline, 98% Purifié	MP-0119	100 g		Réactif A.C.S.
2-Mercaptothiazoline, 98% Purifié	MP-0119	500 g		Réactif A.C.S.
2-Méthoxy-4-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0128	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthoxy-4-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0128	500 g		Réactif A.C.S.
2-Méthoxy-5-méthylaniline, 99% Réactif	MR-0145	100 g		Réactif A.C.S.

2-Méthoxy-5-méthylaniline, 99% Réactif	MR-0145	500 g		Réactif A.C.S.
2-Méthoxy-5-méthylaniline, 99% Réactif	MR-0145	250 g		Réactif A.C.S.
2-Méthoxy-5-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0129	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthoxy-5-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0129	5 g		Réactif A.C.S.
2-Méthoxy-5-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0129	500 g		Réactif A.C.S.
2-MÉTHOXYÉTHANOL	MH-0101	1 L	109-86-4	HPLC
2-MÉTHOXYÉTHANOL	MH-0101	100 ml	109-86-4	HPLC
2-MÉTHOXYÉTHANOL	MH-0101	2 L	109-86-4	HPLC
2-MÉTHOXYÉTHANOL	MR-0142	1 L	109-86-4	Réactif A.C.S.
2-MÉTHOXYÉTHANOL	MR-0142	2 L	109-86-4	Réactif A.C.S.
2-MÉTHOXYÉTHANOL	MR-0142	500 ml	109-86-4	Réactif A.C.S.
2-MÉTHOXYÉTHANOL	MR-0142	4 L	109-86-4	Réactif A.C.S.
2-Méthoxynaphtalène, 99% Réactif	MR-0146	500 g		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLBUTANE	MH-0103	100 ml	78-78-4	HPLC
2-MÉTHYLBUTANE	MH-0103	1 L	78-78-4	HPLC
2-MÉTHYLBUTANE	MH-0103	2 L	78-78-4	HPLC
2-MÉTHYLBUTANE	MR-0159	4 L	78-78-4	Réactif
2-MÉTHYLBUTANE	MR-0159	1 L	78-78-4	Réactif
2-MÉTHYLBUTANE	MR-0159	500 g	78-78-4	Réactif
2-MÉTHYLBUTANE	MR-0159	500 ml	78-78-4	Réactif
2-MÉTHYLCYCLOHEXANOL	MR-0281	1 L	583-59-5	Réactif
2-MÉTHYLCYCLOHEXANOL	MR-0281	250 ml	583-59-5	Réactif
2-Méthyle-1,3-propanediol, 99% Réactif	MR-0237	3L		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1,3-propanediol, 99% Réactif	MR-0237	1 L		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0160	1 L	137-32-6	Réactif
2-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0160	4 L	137-32-6	Réactif
2-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0160	100 ml	137-32-6	Réactif
2-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0160	500 ml	137-32-6	Réactif
2-Méthyle-1-hexène, 96% Purifié	MP-0145	1 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-hexène, 96% Purifié	MP-0145	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-hexène, 96% Purifié	MP-0145	5 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-nitronaphtalène, 99% Réactif	MR-0212	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-nitronaphtalène, 99% Réactif	MR-0212	5 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-nitronaphtalène, 99% Réactif	MR-0212	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-pentanol, 99% Réactif	MR-0219	1 L		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-pentanol, 99% Réactif	MR-0219	250 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-pentanol, 99% Réactif	MR-0219	50 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-pentène, 99+% Réactif	MR-0224	1 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-pentène, 99+% Réactif	MR-0224	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-pentène, 99+% Réactif	MR-0224	5 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-phényle-2-propanol, 98% Purifié	MP-0177	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-phényle-2-propanol, 98% Purifié	MP-0177	5 g		Réactif A.C.S.

2-Méthyle-1-phényle-2-propanol, 98% Purifié	MP-0177	500 g		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-1-PROPANOL	MR-0239	4 L	78-83-1	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-1-PROPANOL	MR-0239	1 L	78-83-1	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-1-PROPANOL	MR-0239	2 L	78-83-1	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-1-PROPANOL	MR-0239	500 ml	78-83-1	Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-propanol, 99.5% Grade HPLC	MH-0106	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-propanol, 99.5% Grade HPLC	MH-0106	1 L		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-1-propanol, 99.5% Grade HPLC	MH-0106	2 L		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-2,4-PENTANEDIOL	MR-0218	25 g	107-41-5	Réactif
2-MÉTHYLE-2,4-PENTANEDIOL	MR-0218	1 kg	107-41-5	Réactif
2-MÉTHYLE-2,4-PENTANEDIOL	MR-0218	18 kg	107-41-5	Réactif
2-MÉTHYLE-2,4-PENTANEDIOL	MR-0218	3 kg	107-41-5	Réactif
2-MÉTHYLE-2,4-PENTANEDIOL	MR-0218	500 g	107-41-5	Réactif
2-MÉTHYLE-2-BUTANOL	MR-0161	1 L	75-85-4	Réactif
2-MÉTHYLE-2-BUTANOL	MR-0161	250 ml	75-85-4	Réactif
2-MÉTHYLE-2-BUTANOL	MR-0161	500 ml	75-85-4	Réactif
2-MÉTHYLE-2-BUTANOL	MR-0161	18 L	75-85-4	Réactif
2-MÉTHYLE-2-BUTANOL	MR-0161	2 L	75-85-4	Réactif
2-MÉTHYLE-2-BUTENE	MT-0163	100 g	6117-80-2	Technique
2-Méthyle-2-butène, 99+% Réactif	MR-0163	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-butène, 99+% Réactif	MR-0163	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-imidazoline, 95% Purifié	MP-0124	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-imidazoline, 95% Purifié	MP-0124	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-nitrosopropane dimère	MP-0168	1 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-nitrosopropane dimère	MP-0168	5 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-nitrosopropane dimère	MP-0168	250 mg		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-2-PENTANOL	MR-0992	1 L	590-36-3	Réactif
2-Méthyle-2-propanethiol, 99% Réactif	MR-0238	2 L		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-propanethiol, 99% Réactif	MR-0238	1 L		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-propanethiol, 99% Réactif	MR-0238	500 ml		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MF-0241	4 L	75-65-0	Réactif
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MF-0241	500 ml	75-65-0	Réactif
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MF-0241	1 L	75-65-0	Réactif
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MH-0107	1 L	75-65-0	HPLC
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MH-0107	100 ml	75-65-0	HPLC
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MR-0241	1 L	75-65-0	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MR-0241	20 L	75-65-0	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MR-0241	500 ml	75-65-0	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-2-PROPANOL	MR-0241	4 L	75-65-0	Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-propen-1-ol, 98% Purifié	MP-0183	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-propen-1-ol, 98% Purifié	MP-0183	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-2-propen-1-ol, 98% Purifié	MP-0183	5 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-3-butèn-2-ol, 98% Purifié	MP-0137	2 L		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-3-butèn-2-ol, 98% Purifié	MP-0137	1 L		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-3-butèn-2-ol, 98% Purifié	MP-0137	500 ml		Réactif A.C.S.

2-Méthyle-4-nitroaniline, 97% Purifié	MP-0160	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-4-nitroaniline, 97% Purifié	MP-0160	500 g		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLE-5-NITROANILINE	MR-0205	100 g	99-55-8	Réactif
2-MÉTHYLE-5-NITROANILINE	MR-0205	500 g	99-55-8	Réactif
2-Méthyle-5-nitroaniline, hydrate, 97% Purifié	MP-0161	500 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-6-nitroaniline, 99% Réactif	MR-0206	10 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-6-nitroaniline, 99% Réactif	MR-0206	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyle-6-nitroaniline, 99% Réactif	MR-0206	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylfuran, 99% Réactif	MR-0178	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthylfuran, 99% Réactif	MR-0178	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthylheptane, 99% Réactif	MR-0183	1 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylheptane, 99% Réactif	MR-0183	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylheptane, 99% Réactif	MR-0183	5 g		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLMIDAZOLE	MR-0192	100 g	693-98-1	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLMIDAZOLE	MR-0192	500 g	693-98-1	Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLNAPHTALÈNE	MP-0806	500 g	930-69-8	Purifié
2-Méthylnaphtalène, 98% Purifié	MP-0159	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylnaphtalène, 98% Purifié	MP-0159	500 g		Réactif A.C.S.
2-MÉTHYLPENTANE	MR-0907	100 g	107-83-5	Réactif
2-Méthylpiperidine, 99% Réactif	MR-0235	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthylpiperidine, 99% Réactif	MR-0235	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthylquinoxaline, 97% Purifié	MP-0188	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylquinoxaline, 97% Purifié	MP-0188	5 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylquinoxaline, 97% Purifié	MP-0188	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylrésorcinol, 98% Purifié	MP-0189	100 g		Réactif A.C.S.
2-Méthylrésorcinol, 98% Purifié	MP-0189	25 g		Réactif A.C.S.
2-Méthyltétrahydrofuran, 99% Réactif	MR-0255	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthyltétrahydrofuran, 99% Réactif	MR-0255	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthylvaléraldéhyde, 98% Purifié	MP-0205	100 ml		Réactif A.C.S.
2-Méthylvaléraldéhyde, 98% Purifié	MP-0205	500 ml		Réactif A.C.S.
2-Naphtaldéhyde, 98% Purifié	NP-0101	25 g		Réactif A.C.S.
2-Naphtaldéhyde, 98% Purifié	NP-0101	100 g		Réactif A.C.S.
2-Naphtaldéhyde, 98% Purifié	NP-0101	5 g		Réactif A.C.S.
2-NAPHTOL	NR-0103	100 g	135-19-3	Réactif
2-NAPHTOL	NR-0103	500 g	135-19-3	Réactif
2'-Nitroacétophénone, 95% Purifié	NP-0117	10 g		Réactif A.C.S.
2'-Nitroacétophénone, 95% Purifié	NP-0117	25 g		Réactif A.C.S.
2-Nitroaniline, 98% Purifié	NP-0118	100 g		Réactif A.C.S.
2-Nitroaniline, 98% Purifié	NP-0118	2 kg		Réactif A.C.S.
2-Nitroaniline, 98% Purifié	NP-0118	500 g		Réactif A.C.S.
2-Nitroanisole, 99% Réactif	NR-0118	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Nitroanisole, 99% Réactif	NR-0118	4 kg		Réactif A.C.S.
2-NITROBENZALDÉHYDE	NP-0123	100 g	552-89-6	Purifié
2-NITROBENZALDÉHYDE	NP-0123	25 g	552-89-6	Purifié
2-Nitrodiphénylamine, 98% Purifié	NP-0127	100 g		Réactif A.C.S.
2-Nitrodiphénylamine, 98% Purifié	NP-0127	500 g		Réactif A.C.S.
2-Nitroéthanol, 85% Technique	NT-0100	100 g		Réactif A.C.S.
2-Nitroéthanol, 85% Technique	NT-0100	5 g		Réactif A.C.S.
2-Nitroéthanol, 85% Technique	NT-0100	25 g		Réactif A.C.S.
2-Nitroimidazole, Purifié	NP-0130	100mg		Réactif A.C.S.
2-Nitroimidazole, Purifié	NP-0130	250 mg		Réactif A.C.S.

2-Nitroimidazole, Purifié	NP-0130	1 g		Réactif A.C.S.
2-NITRO-m-XYLÈNE	NR-0946	500 g	81-20-9	Réactif
2-Nitronaphtalène, 85% Technique	NT-0101	100 g		Réactif A.C.S.
2-Nitronaphtalène, 85% Technique	NT-0101	25 g		Réactif A.C.S.
2-NITROPHÉNOL	NP-0133	1 kg	88-75-5	Purifié
2-NITROPHÉNOL	NP-0133	100 g	88-75-5	Purifié
2-NITROPHÉNOL	NP-0133	500 g	88-75-5	Purifié
2-NITROPHÉNYL-β-D-GALACTOPYRANOSIDE	NR-0927	5 g		Réactif
2-NITROPROPANE	NP-0136	1 L	79-46-9	Purifié
2-NITROPROPANE	NP-0136	100 ml	79-46-9	Purifié
2-NITROPROPANE	NP-0136	500 ml	79-46-9	Purifié
2-NITROPROPANE	NP-0136	2 L	79-46-9	Purifié
2-NITROTOLUÈNE	NR-0129	1 L	88-72-2	Réactif
2-NITROTOLUÈNE	NR-0129	1 kg	88-72-2	Réactif
2-NITROTOLUÈNE	NR-0129	4 kg	88-72-2	Réactif
2-NONANOL	NR-0907	5 g		Réactif
2-Nonanone, 99+% Réactif	NR-0135	100 g		Réactif A.C.S.
2-Nonanone, 99+% Réactif	NR-0135	500 g		Réactif A.C.S.
2-OCTANOL	OP-0101	1 L	4128-31-8	Purifié
2-OCTANOL	OP-0101	500 ml	4128-31-8	Purifié
2-OCTANOL	OP-0101	900 ml	4128-31-8	Purifié
2-OCTANOL	OP-0101	25 ml	4128-31-8	Purifié
2-OCTANOL	OP-0101	4 L	4128-31-8	Purifié
2-Octanone, 98% Purifié	OP-0102	2 kg		Réactif A.C.S.
2-Octanone, 98% Purifié	OP-0102	500 g		Réactif A.C.S.
2-PENTANOL	PP-0123	1 L	6032-29-7	Purifié
2-PENTANOL	PP-0123	4 L	6032-29-7	Purifié
2-PENTANOL	PP-0123	500 ml	6032-29-7	Purifié
2-PENTANONE	PP-0124	500 ml	107-87-9	Purifié
2-PENTANONE	PP-0124	100 ml	107-87-9	Purifié
2-PENTANONE	PP-0124	1 L	107-87-9	Purifié
2-PENTANONE	PR-0924	500 ml	107-87-9	Réactif
2-PENTANONE	PR-0924	250 ml	107-87-9	Réactif
2-PENTANONE	PU-0924	1 L	107-87-9	Ultra-pur
2-PHÉNOXYÉTHANOL	PP-0128	1 L	122-99-6	Purifié
2-PHÉNOXYÉTHANOL	PP-0128	100 g	122-99-6	Purifié
2-PHÉNOXYÉTHANOL	PP-0128	500 g	122-99-6	Purifié
2-PHÉNOXYÉTHANOL	PP-0128	500 ml	122-99-6	Purifié
2-PHÉNOXYÉTHANOL	PR-1128	500 ml	122-99-6	Réactif
2-PHÉNOXYÉTHANOL	PR-1128	20 L	122-99-6	Réactif
2-PHÉNOXYÉTHANOL	PR-1128	4 L	122-99-6	Réactif
2-Phényle-2-oxazoline, 99% Réactif	PR-0139	25 g		Réactif A.C.S.
2-Phényle-2-oxazoline, 99% Réactif	PR-0139	100 g		Réactif A.C.S.
2-Phényle-2-oxazoline, 99% Réactif	PR-0139	500 g		Réactif A.C.S.
2-PHÉNYLÉTHANOL	PP-0934	500 ml	60-12-8	Réactif
2-PHÉNYLPHENOL	PR-0140	500 g	90-43-7	Réactif
2-Phénylpyridine, 98% Purifié	PP-0149	10 g		Réactif A.C.S.
2-Phénylpyridine, 98% Purifié	PP-0149	50 g		Réactif A.C.S.
2-Picoline, 98% Purifié	PP-0165	2 L		Réactif A.C.S.
2-Picoline, 98% Purifié	PP-0165	1 L		Réactif A.C.S.
2-Picoline, 98% Purifié	PP-0165	500 ml		Réactif A.C.S.



2-PROPEN-1-OL	PR-0249	100 ml	107-18-6	Réactif
2-PROPEN-1-OL	PR-0249	500 ml	107-18-6	Réactif
2-PROPYN-1-OL	PR-0219	1 L	107-19-7	Réactif
2-PROPYN-1-OL	PR-0219	100 ml	107-19-7	Réactif
2-PROPYN-1-OL	PR-0219	500 ml	107-19-7	Réactif
2-Pyrrolidinone, 99% Réactif	PR-0233	1 kg		Réactif A.C.S.
2-Pyrrolidinone, 99% Réactif	PR-0233	500 g		Réactif A.C.S.
2-tert-Butylphénol, 99% Réactif	BR-0213	500 ml	88-18-6	Réactif A.C.S.
2-tert-Butylphénol, 99% Réactif	BR-0213	2 L	88-18-6	Réactif A.C.S.
2-THIOPHÈNECARBOXALDÉHYDE	TP-0983	25 g	98-03-3	Purifié
2-UNDÉCANONE	UR-0103	1 L	0112-12-9	Réactif
2-UNDÉCANONE	UR-0103	250 ml	0112-12-9	Réactif
3-(Aminométhyle)pyridine, 99+% Réactif	AR-0205	100 g		Réactif A.C.S.
3-(Aminométhyle)pyridine, 99+% Réactif	AR-0205	500 g		Réactif A.C.S.
3-(TRIMÉTHOXSILYL)PROPYL MÉTACRYLATE	MR-0333	500 ml	2530-85-0	Réactif
3',3'',5',5''-Tétrabromophénolphtaléine, esther éthylique, 95+% Réactif A.C.S.	TR-0109	5 g		Réactif A.C.S.
3,3'-DIAMINO BENZIDINE				
TETRAHYDROCHLORURE	DR-0040	10 g	7411-49-6	Réactif
3,3-DIMÉTHYLE-2-BUTANONE	DP-0955	100 ml	75-97-8	Purifié
3,4,5,6-Tétrabromo-o-crésol, 98% Purifié	TP-0128	100 g		Réactif A.C.S.
3,4,5,6-Tétrabromo-o-crésol, 98% Purifié	TP-0128	500 g		Réactif A.C.S.
3,4,5-TRICHLOROSYRINGOL	TR-0789	1 g	2539-26-6	Réactif
3,4-Dihydro-2H-pyran, 97% Purifié	DP-0146	100 ml		Réactif A.C.S.
3,4-Dihydro-2H-pyran, 97% Purifié	DP-0146	500 ml		Réactif A.C.S.
3,4-DIMÉTHOXYBENZALDÉHYDE	DR-0177	100 g		Réactif A.C.S.
3,4-DIMÉTHOXYBENZALDÉHYDE	DR-0177	2 kg		Réactif A.C.S.
3,4-DIMÉTHOXYBENZALDÉHYDE	DR-0177	500 g		Réactif A.C.S.
3,4-DIMÉTHOXYBENZALDÉHYDE	DR-0177	100 g		Réactif
3,4-Diméthylphénol, 99% Réactif	DR-0190	100 g		Réactif A.C.S.
3,4-Diméthylphénol, 99% Réactif	DR-0190	500 g		Réactif A.C.S.
3,5,5-Triméthyle-1-hexanol, 90% Technique	TT-0104	1 L		Réactif A.C.S.
3,5,5-Triméthyle-1-hexanol, 90% Technique	TT-0104	3L		Réactif A.C.S.
3',5'-DIMÉTHOXY-4'- HYDROXYACÉTOPHÉNONE	DP-0886	5 g		Purifié
3,5-DIMÉTHYL-1-HEXYN-3-OL	DP-0838	500 ml	107-54-0	Purifié
3,5-Diméthylphénol, 99+% Réactif	DR-0191	100 g		Réactif A.C.S.
3,5-Diméthylphénol, 99+% Réactif	DR-0191	500 g		Réactif A.C.S.
3,7-Diméthyle-1-octanol, 99% Réactif	DR-0186	100 ml		Réactif A.C.S.
3,7-Diméthyle-1-octanol, 99% Réactif	DR-0186	500 ml		Réactif A.C.S.
3-Acétalpyridine, 99% Réactif	AR-0202	10 g		Réactif A.C.S.
3-Acétalpyridine, 99% Réactif	AR-0202	100 g		Réactif A.C.S.
3-Acétalpyridine, 99% Réactif	AR-0202	500 g		Réactif A.C.S.

3-AMINO-1,2,4-TRIAZOLE	AP-0168	1 kg	584-13-4	Purifié
3-AMINO-1,2,4-TRIAZOLE	AP-0168	100 g	584-13-4	Purifié
3-Amino-1-propanol, 99% Réactif	AR-0227	500 g		Réactif A.C.S.
3-Aminophénol, 98% Purifié	AP-0123	100 g		Réactif A.C.S.
3-Aminophénol, 98% Purifié	AP-0123	500 g		Réactif A.C.S.
3-AMINOPHTHALHYDRAZIDE	AP-0209	25 g	521-31-3	Purifié
3-AMINOPHTHALHYDRAZIDE	AP-0209	5 g	521-31-3	Purifié
3-AMINOPROPYLTRIMÉTHOXYLANE	AP-0878	500 ml	61-82-5	Purifié
3-Bromo-1-propanol, 97% Purifié	BP-0206	100 g		Réactif A.C.S.
3-Bromo-1-propanol, 97% Purifié	BP-0206	25 g		Réactif A.C.S.
3-Bromo-1-propanol, 97% Purifié	BP-0206	5 g		Réactif A.C.S.
3-Bromoaniline, 98% Purifié	BP-0187	100 g		Réactif A.C.S.
3-Bromoaniline, 98% Purifié	BP-0187	25 g		Réactif A.C.S.
3-BROMOPROPÈNE	BR-0138	100 g	106-95-6	Réactif
3-BROMOPROPÈNE	BR-0138	3 kg	106-95-6	Réactif
3-BROMOPROPÈNE	BR-0138	500 g	106-95-6	Réactif
3-BROMOPROPÈNE	BR-0138	1 kg	106-95-6	Réactif
3-Carène, 95% Purifié	CP-0178	1 L		Réactif A.C.S.
3-Carène, 95% Purifié	CP-0178	3L		Réactif A.C.S.
3-Carène, 95% Purifié	CP-0178	25 ml		Réactif A.C.S.
3-Chloro-2-méthylpropène, 98% Purifié	CP-0169	1 L		Réactif A.C.S.
3-Chloro-2-méthylpropène, 98% Purifié	CP-0169	100 ml		Réactif A.C.S.
3-Chloroaniline, 99% Réactif	CR-0138	100 g		Réactif A.C.S.
3-Chloroaniline, 99% Réactif	CR-0138	500 g		Réactif A.C.S.
3-CHLOROPROPÈNE	CP-0165	4 L	557-98-2	Purifié
3-CHLOROPROPÈNE	CP-0165	1 L	557-98-2	Purifié
3-Cyanopyridine, 98% Purifié	CP-0236	100 g		Réactif A.C.S.
3-Cyanopyridine, 98% Purifié	CP-0236	500 g		Réactif A.C.S.
3-Diméthylaminopropylamine, 99% Réactif	DR-0180	500 ml	109-55-7	Réactif A.C.S.
3-Diméthylaminopropylamine, 99% Réactif	DR-0180	1 L	109-55-7	Réactif A.C.S.
3-ÉTHOXY-4-HYDROXYBENZALDÉHYDE	ER-0909	100 g		Réactif
3-Éthoxypropylamine, 99% Réactif	ER-0123	100 g		Réactif A.C.S.
3-Éthoxypropylamine, 99% Réactif	ER-0123	500 g		Réactif A.C.S.
3-Éthylphénol, 80% Technique	ET-0107	2 L		Réactif A.C.S.
3-Éthylphénol, 80% Technique	ET-0107	500 ml		Réactif A.C.S.
3-GLYCIDOPROPYLTRIMÉTHOXYLANE	GP-0877	100 ml		Purifié
3-HEPTANOL	HR-0900	100 ml	589-82-2	Réactif
3-HYDROXY-5-METHYLISOXAZOLE (HYMEXAZOL)	BR-0444	5 g	10004-44-1	Réactif
3-Méthoxy-1-butanol, 99% Réactif	MR-0141	1 L		Réactif A.C.S.
3-Méthoxy-1-butanol, 99% Réactif	MR-0141	4 L		Réactif A.C.S.
3-Méthoxy-3-méthyle-1-butanol, 98+% Purifié	MP-0127	1 L		Réactif A.C.S.
3-Méthoxy-3-méthyle-1-butanol, 98+% Purifié	MP-0127	250 ml		Réactif A.C.S.
3-Méthylanisole, 99% Réactif	MR-0153	100 ml		Réactif A.C.S.
3-Méthylanisole, 99% Réactif	MR-0153	500 ml		Réactif A.C.S.

3-Méthylcholanthrène, 98% Purifié	MP-0219	100mg		Réactif A.C.S.
3-Méthylcholanthrène, 98% Purifié	MP-0219	250 mg		Réactif A.C.S.
3-Méthylcholanthrène, 98% Purifié	MP-0219	1 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1,3-pentadiène, 99% Réactif	MR-0216	25 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1,3-pentadiène, 99% Réactif	MR-0216	1 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1,3-pentadiène, 99% Réactif	MR-0216	5 g		Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0162	4 L	123-51-3	Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0162	1 L	123-51-3	Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0162	100 ml	123-51-3	Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0162	2 L	123-51-3	Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0162	500 ml	123-51-3	Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0962	1 L	123-51-3	Réactif
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0962	4 L	123-51-3	Réactif
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0962	500 ml	123-51-3	Réactif
3-MÉTHYLE-1-BUTANOL	MR-0962	100 ml	123-51-3	Réactif
3-Méthyle-1-butanol, 98.5+% Grade HPLC	MH-0104	1 L		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1-butanol, 98.5+% Grade HPLC	MH-0104	100 ml		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1-butanol, 98.5+% Grade HPLC	MH-0104	2 L		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1-pentyn-3-ol, 98% Purifié	MP-0175	100 ml		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1-pentyn-3-ol, 98% Purifié	MP-0175	500 ml		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1-phényle-2-pyrazolin-5-one, 99% Réactif	MR-0232	100 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1-phényle-2-pyrazolin-5-one, 99% Réactif	MR-0232	5 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-1-phényle-2-pyrazolin-5-one, 99% Réactif	MR-0232	500 g		Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLE-2-BUTANONE	MR-0278	1 L	563-80-4	Réactif
3-MÉTHYLE-2-BUTANONE	MR-0278	250 ml	563-80-4	Réactif
3-Méthyle-2-nitroanisole, 99% Réactif	MR-0207	1 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-nitroanisole, 99% Réactif	MR-0207	5 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-nitroanisole, 99% Réactif	MR-0207	25 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-nitrophénol, 99% Réactif	MR-0254	50 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-nitrophénol, 99% Réactif	MR-0254	1 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-nitrophénol, 99% Réactif	MR-0254	10 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-pentanone, 99% Réactif	MR-0222	1 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-pentanone, 99% Réactif	MR-0222	5 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-2-pentanone, 99% Réactif	MR-0222	25 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-3-pentanol, 99% Réactif	MR-0220	5 ml		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-3-pentanol, 99% Réactif	MR-0220	1 L		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-3-pentanol, 99% Réactif	MR-0220	250 ml		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-4-nitroanisole, 97% Purifié	MP-0163	100 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-4-nitroanisole, 97% Purifié	MP-0163	25 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-4-nitroanisole, 97% Purifié	MP-0163	5 g		Réactif A.C.S.
3-Méthyle-4-nitrophénol, 98%	MP-0167	100 g		Purifié
3-Méthyle-4-nitrophénol, 98%	MP-0167	5 g		Purifié
3-Méthyle-4-nitrophénol, 98%	MP-0167	500 g		Purifié

3-Méthylindole, 98% Purifié	MP-0150	100 g		Réactif A.C.S.
3-Méthylindole, 98% Purifié	MP-0150	25 g		Réactif A.C.S.
3-Méthylindole, 98% Purifié	MP-0150	5 g		Réactif A.C.S.
3-MÉTHYLPENTANE	MR-0217	100 ml	96-14-0	Réactif
3-MÉTHYLPENTANE	MR-0217	500 ml	96-14-0	Réactif
3-MÉTHYLPENTANE	MR-0217	5 ml	96-14-0	Réactif
3-Méthylthiophène, 99+% Réactif	MR-0258	10 g		Réactif A.C.S.
3-Méthylthiophène, 99+% Réactif	MR-0258	100 g		Réactif A.C.S.
3-Méthylthiophène, 99+% Réactif	MR-0258	25 g		Réactif A.C.S.
3'-Nitroacétophénone, 99% Réactif	NR-0117	100 g		Réactif A.C.S.
3'-Nitroacétophénone, 99% Réactif	NR-0117	500 g		Réactif A.C.S.
3-NITROANILINE	NP-0119	500 g	99-09-2	Purifié
3-NITROANILINE	NP-0119	100 g	99-09-2	Purifié
3-NITROANILINE	NP-0119	2 kg	99-09-2	Purifié
3-Nitrobenzaldéhyde, 99% Réactif	NR-0119	100 g		Réactif A.C.S.
3-Nitrobenzaldéhyde, 99% Réactif	NR-0119	500 g		Réactif A.C.S.
3-NITROPHÉNOL	NR-0931	50 g	554-84-7	Réactif
3-NITROPHÉNOL (0.3%) (ÉTHANOL 50%)	NS-0831	500 ml		Certifié
3-NITROPHÉNOL (SOLUTION 0.75G/L)	NS-0931	500 ml	Mélange	Purifié
3-NITROPHÉNOL (SOLUTION 0.75G/L)	NS-0931	250 ml	Mélange	Purifié
3-NITROPHÉNOL (SOLUTION 0.75G/L)	NS-0931	1 L	Mélange	Purifié
3-NITROPHTALHYDRAZINE	NP-0687	25 g	3682-15-3	Purifié
3-NITROPHTALIQUE ANHYDRIDE	NP-0884	5 g		Purifié
3-Nitrotoluène, 99% Réactif	NR-0130	1 kg		Réactif A.C.S.
3-Nitrotoluène, 99% Réactif	NR-0130	100 g		Réactif A.C.S.
3-Nitrotoluène, 99% Réactif	NR-0130	3 kg		Réactif A.C.S.
3-NONANONE	NR-0601	25 ml		Purifié
3-Pentadécylphénol, 90% Technique	PT-0100	100 g		Réactif A.C.S.
3-Pentadécylphénol, 90% Technique	PT-0100	500 g		Réactif A.C.S.
3-PENTANOL	PP-0889	100 ml	584-02-1	Purifié
3-PENTANOL	PP-0889	500 ml	584-02-1	Purifié
3-PENTANONE	PR-0780	500 ml	96-22-0	Réactif
3-Pentanone, 96% Grade HPLC	PH-0101	1 L		Réactif A.C.S.
3-Pentanone, 96% Grade HPLC	PH-0101	2 L		Réactif A.C.S.
3-Pentanone, 96% Grade HPLC	PH-0101	100 ml		Réactif A.C.S.
3-Phényle-1-propanol, 98% Purifié	PP-0140	1 kg		Réactif A.C.S.
3-Phényle-1-propanol, 98% Purifié	PP-0140	250 g		Réactif A.C.S.
3-Phényle-1-propanol, 98% Purifié	PP-0140	50 g		Réactif A.C.S.
3-Phénylpyridine, 97% Purifié	PP-0150	25 g		Réactif A.C.S.
3-Phénylpyridine, 97% Purifié	PP-0150	5 g		Réactif A.C.S.
3-Picoline, 99% Réactif	PR-0157	1 L		Réactif A.C.S.
3-Picoline, 99% Réactif	PR-0157	500 ml		Réactif A.C.S.
3-Pyrroline, 97% Purifié	PP-0219	1 g		Réactif A.C.S.
3-Pyrroline, 97% Purifié	PP-0219	250 mg		Réactif A.C.S.
3-Quinuclidinol, 99% Réactif	QR-0102	25 g		Réactif A.C.S.
3-Quinuclidinol, 99% Réactif	QR-0102	5 g		Réactif A.C.S.
4-(4-ÉTHOXYPHÉNYLAZO)-m-PHÉNYLÈNEDIAMINE.HCl	EP-0968	10 g		Purifié
4-(4-Nitrophénylazo)résorcinol	NP-7439	1 g	74-39-5	Purifié
4-(4-Nitrophénylazo)résorcinol, 0.2% dans isopropanol 80%	NS-0982	250 ml	Mélange	Purifié

4-(BROMOMÉTHYLE)-7-MÉTHOXYCOUMARIN	BP-0802	5 g		Purifié
4-(Bromométhyle)-7-méthoxycoumarin, 97% Purifié	BP-0197	1 g		Réactif A.C.S.
4-(Bromométhyle)-7-méthoxycoumarin, 97% Purifié	BP-0197	5 g		Réactif A.C.S.
4-(Bromométhyle)-7-méthoxycoumarin, 97% Purifié	BP-0197	250 mg		Réactif A.C.S.
4-(DIMÉTHYLAMINO)BENZALDÉHYDE	DR-0124	100 g	100-10-7	Réactif A.C.S.
4-(DIMÉTHYLAMINO)BENZALDÉHYDE	DR-0124	500 g	100-10-7	Réactif A.C.S.
4-(DIMÉTHYLAMINO)PYRIDINE	DP-0770	5 g	1122-58-3	Réactif
4-(DIMÉTHYLAMINO)PYRIDINE	DP-0770	25 g	1122-58-3	Réactif
4-(Méthylmercapto)aniline, 98% Purifié	MP-0155	1 g		Réactif A.C.S.
4-(Méthylmercapto)aniline, 98% Purifié	MP-0155	25 g		Réactif A.C.S.
4-(Méthylmercapto)aniline, 98% Purifié	MP-0155	5 g		Réactif A.C.S.
4,4'-Biphénol 97% Purifié	BP-0140	10 g		Réactif A.C.S.
4,4'-Biphénol 97% Purifié	BP-0140	100 g		Réactif A.C.S.
4,4'-Biphénol 97% Purifié	BP-0140	25 g		Réactif A.C.S.
4,4-BIPYRIDYL 98%	BP-0987	5 g	553-26-4	Purifié
4,4'-Bis(diéthylamino)benzophénone, 99+% Réactif	BR-0176	100 g		Réactif A.C.S.
4,4'-Bis(diéthylamino)benzophénone, 99+% Réactif	BR-0176	25 g		Réactif A.C.S.
4,4-MÉTHYLENEBIS(PHÉNYLE ISOCYANATE)	MP-0889	500 g	101-68-8	Purifié
4,4'-Méthylènedianiline, 97% Purifié	MP-0139	500 g		Réactif A.C.S.
4,4'-Méthylènedianiline, 97% Purifié	MP-0139	2 kg		Réactif A.C.S.
4,4'-OXYBENZÈNESULFONYLE HYDRAZIDE	OT-0765	100 g		Technique
4,4'-Thiodiphénol, 99% Réactif	TR-0139	100 g		Réactif A.C.S.
4,4'-Thiodiphénol, 99% Réactif	TR-0139	500 g		Réactif A.C.S.
4',5'-Dibromofluorescéine	DP-0130	100 g		Réactif A.C.S.
4',5'-Dibromofluorescéine	DP-0130	500 g		Réactif A.C.S.
4,6-DIHYDROXY-2-MERCAPTOPYRIMIDINE	DP-0806	100 g		Purifié
4-ACÉTAMIDOPHÉNOL	AP-0200	250 g		Purifié
4-ACÉTAMIDOPHÉNOL	AP-0200	5 g		Purifié
4-ACÉTAMIDOPHÉNOL	AP-0200	1 kg		Purifié
4-AMINO-1-NAPHTALÈNE SULFONATE DE SODIUM	AP-0789	100 g		Purifié
4-Amino-3-hydroxy-1-naphtalènesulfonique, acide, 98+% Réactif A.C.S.	AR-0226	25 g		Réactif A.C.S.
4-AMINOANTIPYRINE	AP-0163	100 g	83-07-8	Purifié
4-AMINOANTIPYRINE	AP-0163	500 g	83-07-8	Purifié
4-AMINOANTIPYRINE	AP-0163	25 g	83-07-8	Purifié
4-AMINOBenzoate d'Éthyle	BU-0910	25 kg	94-09-7	USP
4-AMINOBenzoate d'Éthyle	BU-0910	500 g	94-09-7	USP
4-AMINOBenzoate d'Éthyle	EP-0109	100 g	94-09-7	Purifié

4-AMINO BENZOATE D'ÉTHYLE	ER-0971	500 g	94-09-7	Réactif
4-AMINOPHÉNOL	AP-0124	1 kg	123-30-8	Purifié
4-AMINOPHÉNOL	AP-0124	100 g	123-30-8	Purifié
4-AMINOPHÉNOL	AP-0124	250 g	123-30-8	Purifié
4-AMINOPHÉNOL	AP-0124	500 g	123-30-8	Purifié
4-Aminopyridine, 98% Purifié	AP-0167	100 g		Réactif A.C.S.
4-Aminopyridine, 98% Purifié	AP-0167	25 g		Réactif A.C.S.
4-Biphénylcarboxaldéhyde 99% Réactif	BR-0162	100 g		Réactif A.C.S.
4-Biphénylcarboxaldéhyde 99% Réactif	BR-0162	25 g		Réactif A.C.S.
4-Biphénylcarboxaldéhyde 99% Réactif	BR-0162	5 g		Réactif A.C.S.
4-Bromo-2,6-diméthylphénol, 97% Purifié	BP-0192	100 g		Réactif A.C.S.
4-Bromo-2,6-diméthylphénol, 97% Purifié	BP-0192	5 g		Réactif A.C.S.
4-Bromo-2,6-diméthylphénol, 97% Purifié	BP-0192	500 g		Réactif A.C.S.
4-Bromo-2-méthyle-2-butène, 96% Purifié	BP-0196	1 g		Réactif A.C.S.
4-Bromo-2-méthyle-2-butène, 96% Purifié	BP-0196	10 g		Réactif A.C.S.
4'-BROMOACÉTANILIDE	BP-0824	250 g		Purifié
4-BROMOANILINE	BP-0188	100 g		Purifié
4-BROMOANILINE	BP-0188	500 g		Purifié
4-Bromochlorobenzène, 99% Réactif	BR-0182	1 kg		Réactif A.C.S.
4-Bromochlorobenzène, 99% Réactif	BR-0182	100 g		Réactif A.C.S.
4-Bromochlorobenzène, 99% Réactif	BR-0182	500 g		Réactif A.C.S.
4-BROMOPHÉNOL	BR-0909	100 g		Réactif
4-BROMOPHTHALIC ANHYDRIDE	BP-0842	25 g		Purifié
4-Bromostyrène, 98% Purifié	BP-0210	25 g		Réactif A.C.S.
4-Bromostyrène, 98% Purifié	BP-0210	10 g		Réactif A.C.S.
4-BUTYLANILINE	BP-0866	100 g		Purifié
4-Chloro-1,2-phénylènediamine, 97% Purifié	CP-0213	25 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-1-naphtol, 97% Purifié	CP-0207	25 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-1-naphtol, 97% Purifié	CP-0207	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-2-méthylaniline, 99% Réactif	CR-0196	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-2-méthylaniline, 99% Réactif	CR-0196	500 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-2-méthylphénol, 97% Purifié	CP-0202	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-2-méthylphénol, 97% Purifié	CP-0202	500 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-2-nitroaniline, 99% Réactif	CR-0201	1 kg		Réactif A.C.S.
4-Chloro-2-nitroaniline, 99% Réactif	CR-0201	250 g		Réactif A.C.S.
4-Chloro-3,5-diméthylphénol, 99% Réactif	CR-0190	100 g	88-04-0	Réactif A.C.S.
4-Chloro-3,5-diméthylphénol, 99% Réactif	CR-0190	500 g	88-04-0	Réactif A.C.S.
4-Chloro-3-méthylphénol, 99% Réactif	CR-0197	500 g	59-50-7	Réactif
4-Chloro-3-méthylphénol, 99% Réactif	CR-0197	100 g	59-50-7	Réactif
4-Chloroaniline, 98% Purifié	CP-0133	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chloroaniline, 98% Purifié	CP-0133	500 g		Réactif A.C.S.

4-Chloroaniline, 98% Purifié	CP-0133	1 kg		Réactif A.C.S.
4-CHLOROBENZALDÉHYDE	CP-0134	250 g	104-88-1	Purifié
4-CHLOROBENZALDÉHYDE	CP-0134	1 kg	104-88-1	Purifié
4-Chlorobenzènesulfonyl, chlorure de, 97% Purifié	CP-0191	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobenzènesulfonyl, chlorure de, 97% Purifié	CP-0191	500 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobenzoyl, chlorure de, 99% Réactif	CR-0185	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobenzoyl, chlorure de, 99% Réactif	CR-0185	500 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobenzyl, chlorure de, 95% Purifié	CP-0193	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobenzyl, chlorure de, 95% Purifié	CP-0193	500 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobutyronitrile, 97% Purifié	CP-0194	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobutyronitrile, 97% Purifié	CP-0194	25 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobutyronitrile, 97% Purifié	CP-0194	500 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobutyl, chlorure de, 99% Réactif	CR-0186	100 g		Réactif A.C.S.
4-Chlorobutyl, chlorure de, 99% Réactif	CR-0186	500 g		Réactif A.C.S.
4-CHLOROPHÉNOL	CR-0206	100 g	106-48-9	Réactif
4-CHLOROPHÉNOL	CR-0206	500 g	106-48-9	Réactif
4-Chlorotoluène, 98% Purifié	CP-0216	4 kg		Réactif A.C.S.
4-Chlorotoluène, 98% Purifié	CP-0216	500 g		Réactif A.C.S.
4-Cyanopyridine, 98% Purifié	CP-0237	100 g		Réactif A.C.S.
4-Cyanopyridine, 98% Purifié	CP-0237	500 g		Réactif A.C.S.
4-Diméthylaminopyridine, 99% Réactif	DR-0181	100 g		Réactif A.C.S.
4-Diméthylaminopyridine, 99% Réactif	DR-0181	25 g		Réactif A.C.S.
4-Éthylaniline, 98% Purifié	EP-0119	100 ml		Réactif A.C.S.
4-Éthylaniline, 98% Purifié	EP-0119	500 ml		Réactif A.C.S.
4-Éthylmorpholine, 99% Réactif	ER-0168	100 ml		Réactif A.C.S.
4-Éthylmorpholine, 99% Réactif	ER-0168	4 L		Réactif A.C.S.
4-Éthylmorpholine, 99% Réactif	ER-0168	500 ml		Réactif A.C.S.
4-ÉthylNitrobenzène, 99+% Réactif	ER-0140	100 g		Réactif A.C.S.
4-ÉthylNitrobenzène, 99+% Réactif	ER-0140	500 g		Réactif A.C.S.
4-Éthylphénol, 99% Réactif	ER-0141	250 g		Réactif A.C.S.
4-Éthylphénol, 99% Réactif	ER-0141	1 kg		Réactif A.C.S.
4-HEPTANONE	HP-0885	500 ml	123-19-3	Réactif
4-HYDROXY-4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	HR-0116	4 L	123-42-2	Réactif
4-HYDROXY-4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	HR-0116	500 ml	123-42-2	Réactif
4-HYDROXYBENZALDÉHYDE	HR-0990	50 g	123-08-0	Réactif
4-HYDROXYBENZOATE DE MÉTHYLE	MF-0189	1 kg	99-76-3	NF/FCC
4-HYDROXYBENZOATE DE MÉTHYLE	MN-0189	25 kg	99-76-3	NF
4-HYDROXYBENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0189	1 kg	99-76-3	Réactif
4-HYDROXYBENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0189	10 kg	99-76-3	Réactif
4-HYDROXYBENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0189	500 g	99-76-3	Réactif
4-HYDROXYBENZOATE DE PROPYLE	PP-0980	250 g	94-13-3	Purifié
4-HYDROXYBENZOATE D'ISOPROPYLE	IP-0830	10 g		Purifié

4-Hydroxycoumarin, 98% Purifié	HP-0135	100 g		Réactif A.C.S.
4-Hydroxycoumarin, 98% Purifié	HP-0135	500 g		Réactif A.C.S.
4-HYDROXY-L-PROLINE	HR-0851	100 g	51-35-4	Réactif
4-ISOPROPYLPHÉNOL	IP-0118	250 g	99-89-8	Purifié
4-ISOPROPYLPHÉNOL	IP-0118	1 kg	99-89-8	Purifié
4-ISOPROPYLPHÉNOL	IP-0118	100 g	99-89-8	Purifié
4-ISOPROPYLPHÉNOL	IP-0118	5 g	99-89-8	Purifié
4-Méthoxy-2-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0130	100 g		Réactif A.C.S.
4-Méthoxy-2-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0130	500 g		Réactif A.C.S.
4-MÉTHOXYCINNAMATE D'OCTYLE	OP-0911	25 g		Purifié
4-Méthoxyphénol, 99% Réactif	MR-0147	1 kg	150-76-5	Réactif A.C.S.
4-Méthoxyphénol, 99% Réactif	MR-0147	100 g	150-76-5	Réactif A.C.S.
4-Méthoxyphénol, 99% Réactif	MR-0147	500 g	150-76-5	Réactif A.C.S.
4'-Méthylacétophénone, 95% Purifié	MP-0132	1 kg		Réactif A.C.S.
4'-Méthylacétophénone, 95% Purifié	MP-0132	100 g		Réactif A.C.S.
4'-Méthylacétophénone, 95% Purifié	MP-0132	500 g		Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLANISOLE	MR-0154	1 L	104-93-8	Réactif
4-MÉTHYLANISOLE	MR-0154	100 ml	104-93-8	Réactif
4-MÉTHYLANISOLE	MR-0154	250 ml	104-93-8	Réactif
4-MÉTHYLBENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0199	5 g		Réactif
4-MÉTHYLBENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0199	1 kg		Réactif
4-MÉTHYLBENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0199	250 g		Réactif
4-Méthylcyclohexanol, 99% Réactif	MR-0282	1 L		Réactif A.C.S.
4-Méthylcyclohexanol, 99% Réactif	MR-0282	250 ml		Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLCYCLOHEXANONE	MR-0902	100 ml	589-92-4	Purifié
4-Méthyle-1-pentanol, 97% Purifié	MP-0174	1 g		Réactif A.C.S.
4-Méthyle-1-pentanol, 97% Purifié	MP-0174	5 g		Réactif A.C.S.
4-Méthyle-1-pentanol, 97% Purifié	MP-0174	25 g		Réactif A.C.S.
4-Méthyle-2-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0162	100 g		Réactif A.C.S.
4-Méthyle-2-nitroaniline, 98% Purifié	MP-0162	500 g		Réactif A.C.S.
4-Méthyle-2-nitroanisole, 99% Réactif	MR-0208	100 ml		Réactif A.C.S.
4-Méthyle-2-nitroanisole, 99% Réactif	MR-0208	500 ml		Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLE-2-PENTANOL	MP-0421	165kg	108-11-2	Purifié
4-MÉTHYLE-2-PENTANOL	MR-0221	4 L	108-11-2	Réactif
4-MÉTHYLE-2-PENTANOL	MR-0221	1 L	108-11-2	Réactif
4-MÉTHYLE-2-PENTANOL	MR-0221	18 L	108-11-2	Réactif
4-MÉTHYLE-2-PENTANOL	MR-0221	2.5 L	108-11-2	Réactif
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MH-0105	1 L	0108-10-1	HPLC
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MH-0105	100 ml	0108-10-1	HPLC
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MH-0105	2 L	0108-10-1	HPLC
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MR-0223	1 L	108-10-1	Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MR-0223	4 L	108-10-1	Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MR-0223	20 L	108-10-1	Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MR-0223	500 ml	108-10-1	Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MR-0223	4L	108-10-1	Réactif A.C.S.
4-MÉTHYLE-2-PENTANONE	MR-0923	165kg	108-10-1	Réactif
4-Méthylmorpholine, redistillé 99.5+% Réactif	MR-0202	100 ml		Réactif A.C.S.
4-Méthylmorpholine, N-oxyde de, 97% Purifié	MP-0157	100 g		Réactif A.C.S.
4-Méthylmorpholine, N-oxyde de, 97% Purifié	MP-0157	25 g		Réactif A.C.S.



4-Méthylmorpholine, N-oxyde de, 97% Purifié	MP-0157	5 g		Réactif A.C.S.
4-Méthylphénétol, 99% Réactif	MR-0228	100 g		Réactif A.C.S.
4-Méthylphénétol, 99% Réactif	MR-0228	500 g		Réactif A.C.S.
4-Méthylpiperidine, 96% Purifié	MP-0180	100 ml		Réactif A.C.S.
4-Méthylpiperidine, 96% Purifié	MP-0180	500 ml		Réactif A.C.S.
4-Méthylpyrazole, 99% Réactif	MR-0244	250 mg		Réactif A.C.S.
4-Méthylpyrazole, 99% Réactif	MR-0244	5 g		Réactif A.C.S.
4-Méthylpyrazole, 99% Réactif	MR-0244	1 g		Réactif A.C.S.
4-Méthylstyrène, 96% Purifié	MP-0192	100 ml		Réactif A.C.S.
4-Méthylstyrène, 96% Purifié	MP-0192	500 ml		Réactif A.C.S.
4-Méthylthiazole, 99% Réactif	MR-0257	100 g		Réactif A.C.S.
4-Méthylthiazole, 99% Réactif	MR-0257	25 g		Réactif A.C.S.
4-NITRO-1,2-PHÉNYLÈNEDIAMINE	NR-0898	100 g	99-56-9	Purifié
4'-NITROACÉTANILIDE	NP-0848	25 g		Purifié
4-NITROANILINE	NP-0120	100 g	100-01-6	Réactif
4-NITROANILINE	NP-0120	500 g	100-01-6	Réactif
4-Nitroanisole, 97% Purifié	NP-0122	100 g		Réactif A.C.S.
4-Nitroanisole, 97% Purifié	NP-0122	1 kg		Réactif A.C.S.
4-NITROBENZALDÉHYDE	NP-0124	100 g		Purifié
4-NITROBENZALDÉHYDE	NP-0124	25 g		Purifié
4-NITROBENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0909	100 g		Réactif
4-NITROPHÉNOL	NR-0127	50 g	100-02-7	Réactif
4-NITROPHÉNOL	NR-0127	100 g	100-02-7	Réactif
4-NITROPHÉNOL	NR-0127	250 g	100-02-7	Réactif
4-NITROPHÉNOL	NR-0127	1 kg, 99%+ Réactif	100-02-7	Réactif
4-NITROPHÉNOL (INDICATEUR pH 5.6-7.6)	NR-0960	25 g	100-02-7	Réactif
4-NITROPHÉNYL-alpha-D-GALACTOPYRANOSIDE	NP-0877	1 g	7493-95-0	Purifié
4-NITROTOLUÈNE	NR-0131	1 kg	99-99-0	Réactif
4-NITROTOLUÈNE	NR-0131	100 g	99-99-0	Réactif
4-NITROTOLUÈNE	NR-0131	500 g	99-99-0	Réactif
4-NITROTOLUÈNE	NR-0131	250 g	99-99-0	Réactif
4-Phényle-2-butanone, 98% Purifié	PP-0222	1 kg		Réactif A.C.S.
4-Phényle-2-butanone, 98% Purifié	PP-0222	100 g		Réactif A.C.S.
4-Phénylmorpholine, 98+% Purifié	PP-0147	100 g		Réactif A.C.S.
4-Phénylmorpholine, 98+% Purifié	PP-0147	500 g		Réactif A.C.S.
4-PHÉNYLPHÉNOL	PP-0138	100 g	92-69-3	Purifié
4-Phénylpyridine, 99% Réactif	PR-0144	25 g	939-23-1	Réactif A.C.S.
4-Phénylpyridine, 99% Réactif	PR-0144	5 g	939-23-1	Réactif A.C.S.
4-Picoline, 98% Purifié	PP-0177	2 L		Réactif A.C.S.
4-Picoline, 98% Purifié	PP-0177	500 ml		Réactif A.C.S.
4-sec-Butylphénol, 90% Purifié	BT-0105	2 kg	99-71-8	Réactif A.C.S.
4-sec-Butylphénol, 90% Purifié	BT-0105	1 kg	99-71-8	Réactif A.C.S.
4-tert-BUTYLCATÉCHOL	BP-0214	100 g	98-29-3	Purifié
4-tert-BUTYLCATÉCHOL	BP-0214	500 g	98-29-3	Purifié
4-tert-Butylphénol, 99% Réactif	BR-0214	1 kg	98-54-4	Réactif A.C.S.
4-tert-Butylphénol, 99% Réactif	BR-0214	2 kg	98-54-4	Réactif A.C.S.
4-tert-Butyltoluène, 95% Purifié	BP-0225	3 kg		Réactif A.C.S.
4-tert-Butyltoluène, 95% Purifié	BP-0225	500 g		Réactif A.C.S.
4-Vinyle-1-cyclohexène, 99% Réactif	VR-0112	100 ml		Réactif A.C.S.

4-Vinyle-1-cyclohexène, 99% Réactif	VR-0112	500 ml		Réactif A.C.S.
4-Vinylpyridine, 95% Purifié	VP-0106	100 ml		Réactif A.C.S.
4-Vinylpyridine, 95% Purifié	VP-0106	500 ml		Réactif A.C.S.
5,12-Bis(phényléthynyle)naphtacène, 95% Purifié	BP-0170	100mg		Réactif A.C.S.
5,12-Bis(phényléthynyle)naphtacène, 95% Purifié	BP-0170	1 g		Réactif A.C.S.
5,5-Diméthylhydantoïne, 97% Purifié	DP-0153	1 kg		Réactif A.C.S.
5,5-Diméthylhydantoïne, 97% Purifié	DP-0153	100 g		Réactif A.C.S.
5,5-Diphénylhydantoïne, 99+% Réactif	DR-0203	100 g		Réactif A.C.S.
5,5-Diphénylhydantoïne, 99+% Réactif	DR-0203	500 g		Réactif A.C.S.
5,5'-Dithiobis(acide 2-nitrobenzoïque)	DR-0934	5 g	69-78-3	Réactif
5-CHLORO-2-(2,4-DICHLOROPHENOXY) PHÉNOL (IRGASAN)	CP-0979	50 g		Purifié
5-Chloro-2-méthylaniline, 97% Purifié	CP-0203	100 g		Réactif A.C.S.
5-Chloro-2-méthylaniline, 97% Purifié	CP-0203	500 g		Réactif A.C.S.
5-Cyanoindole, 99% Réactif	CR-0224	1 g		Réactif A.C.S.
5-Cyanoindole, 99% Réactif	CR-0224	10 g		Réactif A.C.S.
5-Cyanoindole, 99% Réactif	CR-0224	5 g		Réactif A.C.S.
5-Éthylidène-2-norbornène, 99% Réactif	ER-0167	100 ml		Réactif A.C.S.
5-Éthylidène-2-norbornène, 99% Réactif	ER-0167	2 L		Réactif A.C.S.
5-Éthylidène-2-norbornène, 99% Réactif	ER-0167	500 ml		Réactif A.C.S.
5-Méthoxy-2-méthyle-4-nitroaniline, 95% Technique	MT-0100	100 g		Réactif A.C.S.
5-Méthoxy-2-méthyle-4-nitroaniline, 95% Technique	MT-0100	500 g		Réactif A.C.S.
5-Méthyle-2-hexanone, 99% Réactif	MR-0185	1 kg		Réactif A.C.S.
5-Méthyle-2-hexanone, 99% Réactif	MR-0185	3 kg		Réactif A.C.S.
5-Méthyle-3-heptanone, 97% Purifié	MP-0144	1 L		Réactif A.C.S.
5-Méthylfurfural, 99% Réactif	MR-0179	100 g		Réactif A.C.S.
5-Méthylfurfural, 99% Réactif	MR-0179	25 g		Réactif A.C.S.
5-Nitroindazole, 99+% Réactif	NR-0124	25 g		Réactif A.C.S.
5-Nitroindazole, 99+% Réactif	NR-0124	1 kg		Réactif A.C.S.
5-Nitroindazole, 99+% Réactif	NR-0124	100 g		Réactif A.C.S.
5-Nitroindole, 98% Purifié	NP-0131	25 g		Réactif A.C.S.
5-Nitroindole, 98% Purifié	NP-0131	1 g		Réactif A.C.S.
5-Nitroindole, 98% Purifié	NP-0131	5 g		Réactif A.C.S.
6-Méthyle-2-pyridinecarboxaldéhyde, 98% Purifié	MP-0185	100 g		Réactif A.C.S.
6-Méthyle-2-pyridinecarboxaldéhyde, 98% Purifié	MP-0185	5 g		Réactif A.C.S.
6-Méthyle-2-pyridinecarboxaldéhyde, 98% Purifié	MP-0185	25 g		Réactif A.C.S.
6-Méthyle-5-hepten-2-one, 99% Réactif	MR-0184	100 ml		Réactif A.C.S.
6-Méthyle-5-hepten-2-one, 99% Réactif	MR-0184	500 ml		Réactif A.C.S.
7-Hydroxy-4-méthylcoumarin, 97% Purifié	HP-0136	100 g		Réactif A.C.S.

7-Hydroxy-4-méthylcoumarin, 97% Purifié	HP-0136	500 g		Réactif A.C.S.
8-HYDROXYQUINOLINE	HR-0117	Échantillon	148-24-3	Réactif A.C.S.
8-HYDROXYQUINOLINE	HR-0117	100 g	148-24-3	Réactif A.C.S.
8-HYDROXYQUINOLINE	HR-0817	50 g	148-24-3	Réactif
9,10-Bis(phényléthynyle)anthracène, 97% Purifié	BP-0169	1 g	10075-85-1	Réactif A.C.S.
9,10-Bis(phényléthynyle)anthracène, 97% Purifié	BP-0169	5 g	10075-85-1	Réactif A.C.S.
9,10-Dihydroanthracène, 97% Purifié	DP-0145	5 g		Réactif A.C.S.
9,10-Dihydroanthracène, 97% Purifié	DP-0145	100 g		Réactif A.C.S.
9-Éthylcarbazole, 99% Réactif	ER-0135	100 g		Réactif A.C.S.
9-Éthylcarbazole, 99% Réactif	ER-0135	500 g		Réactif A.C.S.
9-FLUORÉNONE	FP-0910	100 g	486-25-9	Purifié
ACACIA	AF-0100	500 g	9000-01-5	FCC
ACACIA	AP-0100	100 g	9000-01-5	Purifié
ACACIA	AP-0100	2 kg	9000-01-5	Purifié
ACACIA	AP-0100	500 g	9000-01-5	Purifié
ACACIA	AP-0100	22.7 kg	9000-01-5	Purifié
ACACIA (SOLUTION 1%)	AS-0819	500 ml		Certifié
ACÉNAPHTÈNE	AR-0100	100 g	83-32-9	Réactif
ACÉNAPHTÈNE	AR-0100	500 g	83-32-9	Réactif
ACÉTALDÉHYDE	AR-0101	1 L	75-07-0	Réactif A.C.S.
ACÉTALDÉHYDE	AR-0101	100 ml	75-07-0	Réactif A.C.S.
ACÉTALDÉHYDE	AR-0101	500 ml	75-07-0	Réactif A.C.S.
ACÉTALDÉHYDE	AR-0301	100 ml	75-07-0	Réactif+
ACÉTALDÉHYDE (7g/L)	AS-1909	500 ml	75-07-0	Certifié
ACÉTALDÉHYDE Solution aqueuse 2.5%	AS-0995	100 ml	75-07-0	Certifié
ACÉTAMIDE	AC-0164	500g - Réactif	60-35-5	99+% Réactif
ACÉTAMIDE	AR-0105	100 g	60-35-5	Réactif
ACÉTAMIDE	AR-0105	500 g	60-35-5	Réactif
ACÉTAMINOPHÈNE	AP-9950	100g	103-90-2	Purifié
ACÉTAMINOPHÈNE	AR-9950	100g	103-90-2	Réactif
ACÉTAMINOPHÈNE	AU-0950	1 kg	103-90-2	USP
ACÉTANILIDE	AP-0101	4 L	103-84-4	Purifié
ACÉTANILIDE	AP-0101	1 kg	103-84-4	Purifié
ACÉTANILIDE	AP-0101	100 g	103-84-4	Purifié
ACÉTANILIDE	AP-0101	500 g	103-84-4	Purifié
ACÉTANILIDE	AP-0101	2.5 kg	103-84-4	Purifié
ACÉTANILIDE	AR-0910	100 g	103-84-4	Réactif
ACÉTANILIDE	AR-0910	500 g	103-84-4	Réactif
ACÉTATE CUIVRIQUE	CP-0968	100g	6046-93-1	Purifié
ACÉTATE CUIVRIQUE	CR-0168	2.5 kg	6046-93-1	Réactif A.C.S.
ACÉTATE CUIVRIQUE	CR-0168	500 g	6046-93-1	Réactif A.C.S.
ACÉTATE CUIVRIQUE	CR-0168	100g	6046-93-1	Réactif A.C.S.
ACÉTATE CUIVRIQUE	CR-0712	25 g	142-71-2	Réactif
ACÉTATE D'ALUMINIUM BASIQUE	AP-0116	100 g	142-03-0	Purifié
ACÉTATE D'ALUMINIUM BASIQUE	AP-0116	500 g	142-03-0	Purifié
ACÉTATE D'ALUMINIUM BASIQUE	AP-0153	250 g	142-03-0	Réactif A.C.S.
ACÉTATE D'ALUMINIUM BASIQUE	AP-0153	1 kg	142-03-0	Réactif A.C.S.
ACÉTATE D'AMMONIUM	ACE601	500 g	631-61-8	Biotechnologie
ACÉTATE D'AMMONIUM	AH-0127	500 g	631-61-8	HPLC

ACÉTATE D'AMMONIUM	AR-0127	10 kg	631-61-8	Réactif A.C.S.
ACÉTATE D'AMMONIUM	AR-0127	2 kg	631-61-8	Réactif A.C.S.
ACÉTATE D'AMMONIUM	AR-0127	500 g	631-61-8	Réactif A.C.S.
ACÉTATE D'ARGENT	AR-0209	25 g	563-63-3	Réactif
ACÉTATE D'ARGENT	AR-0209	100 g	563-63-3	Réactif
ACÉTATE D'ARGENT	AR-0209	500 g	563-63-3	Réactif
ACÉTATE DE 2-(2-BUTOXYÉTHOXY)ÉTHYLE	BR-0199	1 L	124-17-4	Réactif
ACÉTATE DE 2-(2-BUTOXYÉTHOXY)ÉTHYLE	BR-0199	3L	124-17-4	Réactif
ACÉTATE DE 2-BUTOXYÉTHYLE	BR-0210	25 ml	112-07-2	Réactif
ACÉTATE DE 2-BUTOXYÉTHYLE	BR-0210	1 L	112-07-2	Réactif
ACÉTATE DE 2-ÉTHOXYÉTHYLE	ER-0162	18 L	111-15-9	Réactif
ACÉTATE DE 2-ÉTHOXYÉTHYLE	ER-0162	4 L	111-15-9	Réactif
ACÉTATE DE 2-ÉTHOXYÉTHYLE	ER-0162	1 L	111-15-9	Réactif
ACÉTATE DE 2-MÉTHOXYÉTHYLE	MP-0126	4 L	110-49-6	Purifié
ACÉTATE DE BARYUM	BR-0100	100 g	543-80-6	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE BARYUM	BR-0100	2 kg	543-80-6	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE BARYUM	BR-0100	500 g	543-80-6	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE BENZYLE	BR-0116	1 kg	140-11-4	Réactif
ACÉTATE DE BENZYLE	BR-0116	100 g	140-11-4	Réactif
ACÉTATE DE BENZYLE	BR-0116	250 g	140-11-4	Réactif
ACÉTATE DE BUTYLE	BH-0102	1 L	123-86-4	HPLC
ACÉTATE DE BUTYLE	BH-0102	4 L	123-86-4	HPLC
ACÉTATE DE BUTYLE	BH-0102	100 ml	123-86-4	HPLC
ACÉTATE DE BUTYLE	BR-0153	1 L	123-86-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE BUTYLE	BR-0153	20 L	123-86-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE BUTYLE	BR-0153	4 L	123-86-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE BUTYLE	BR-0153	200 L	123-86-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE BUTYLE	BR-0153	205 L	123-86-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE CADMIUM (DIHYDRATE)	CP-0100	100 g	5743-04-4	Purifié
ACÉTATE DE CADMIUM (DIHYDRATE)	CP-0100	500 g	5743-04-4	Purifié
ACÉTATE DE CALCIUM	CF-0910	1 kg	62-54-4	FCC
ACÉTATE DE CALCIUM	CF-0910	45,4kg	62-54-4	FCC
ACÉTATE DE CALCIUM	CP-0104	10 kg	5743-26-0	Purifié
ACÉTATE DE CALCIUM	CP-0104	2 kg	5743-26-0	Purifié
ACÉTATE DE CALCIUM	CP-0104	500 g	5743-26-0	Purifié
ACÉTATE DE CALCIUM	CR-0110	100 g	5743-26-0	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE CALCIUM	CR-0110	2 kg	5743-26-0	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE CALCIUM	CR-0110	500 g	5743-26-0	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE CALCIUM	CR-0110	300g	5743-26-0	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE CELLULOSE	CP-0184	25 g	9004-35-7	Purifié
ACÉTATE DE CELLULOSE	CP-0184	500 g	9004-35-7	Purifié
ACÉTATE DE COBALT(II) (TÉTRAHYDRATE)	CR-0155	100 g	6147-53-1	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE COBALT(II) (TÉTRAHYDRATE)	CR-0155	25 g	6147-53-1	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE DYSPROSIUM (III) TÉTRAHYDRATE	DR-0997	10 kg	15280-55-4	Réactif
ACÉTATE DE DYSPROSIUM (III) TÉTRAHYDRATE	DU-0997	1 kg	15280-55-4	Ultra-pur
ACÉTATE DE LITHIUM (DIHYDRATE)	LP-0101	250 g	6108-17-4	Purifié

ACÉTATE DE LITHIUM (DIHYDRATE)	LP-0101	1 kg	6108-17-4	Purifié
ACÉTATE DE MAGNÉSIUM	MB-0102	500 g	16674-78-5	Biotechnologie
ACÉTATE DE MAGNÉSIUM	MR-0102	2 kg	16674-78-5	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE MAGNÉSIUM	MR-0102	500 g	16674-78-5	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE MANGANÈSE(II)	MR-0118	2 kg	6156-78-1	Réactif
ACÉTATE DE MANGANÈSE(II)	MR-0118	500 g	6156-78-1	Réactif
ACÉTATE DE MÉTHYLE	MR-0150	1 L	79-20-9	Réactif
ACÉTATE DE MÉTHYLE	MR-0150	2.5 L	79-20-9	Réactif
ACÉTATE DE MÉTHYLE	MR-0150	4 L	79-20-9	Réactif
ACÉTATE DE N-DODÉCYLAMINE	DP-0678	500 g	2016-56-0	Purifié
ACÉTATE DE NÉODYMIUM (III) HYDRATE	NR-0998	50 g	334869-71-5	Réactif
ACÉTATE DE NÉODYMIUM (III) HYDRATE	NR-0998	1 kg	334869-71-5	Réactif
ACÉTATE DE N-HEXYL	HR-0154	1 L	142-92-7	Réactif
ACÉTATE DE NICKEL(II)	NP-0108	500 g	6018-89-9	Purifié
ACÉTATE DE PENTYLE	PR-0248	1 L	628-63-7	Réactif
ACÉTATE DE PENTYLE	PR-0248	250 ml	628-63-7	Réactif
ACÉTATE DE PENTYLE	PR-0248	4 L	628-63-7	Réactif
ACÉTATE DE PENTYLE	PR-0248	5 ml	628-63-7	Réactif
ACÉTATE DE PHÉNYLE	PR-0127	100 g	122-79-2	Réactif
ACÉTATE DE PHÉNYLE	PR-0127	500 g	122-79-2	Réactif
ACÉTATE DE PLOMB(II)	PR-0239	2 kg	6080-56-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE PLOMB(II)	PR-0239	50 kg	6080-56-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE PLOMB(II)	PR-0239	500 g	6080-56-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE PLOMB(II)	PR-0239	250 g	6080-56-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE PLOMB(II)	PR-0239	10 g	6080-56-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE PLOMB(II)	PR-0239	10 kg	6080-56-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE PLOMB(II)	PR-0239	25 kg	6080-56-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE PLOMB(II) (10%)	PS-0899	4 L	6080-56-4	Certifié
ACÉTATE DE PLOMB(II) (10%)	PS-0899	1 L	6080-56-4	Certifié
ACÉTATE DE POLYVINYLE	PP-0882	2.5 kg	9003-20-7	Purifié
ACÉTATE DE POLYVINYLE	PP-0882	500 g	9003-20-7	Purifié
ACÉTATE DE POLYVINYLE	PP-0882	250 g	9003-20-7	Purifié
ACÉTATE DE POLYVINYLE, P.M. MOYEN 100,000	PP-0883	25 g	9003-20-7	Purifié
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0700	100 g	127-08-2	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0700	2 kg	127-08-2	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0700	500 g	127-08-2	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0700	1 kg	127-08-2	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0700	50 kg	127-08-2	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0700	25 kg	127-08-2	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0700	10 kg	127-08-2	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0710	10 kg	127-08-2	Réactif
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0710	500 g	127-08-2	Réactif
ACÉTATE DE POTASSIUM	PR-0710	2 kg	127-08-2	Réactif
ACÉTATE DE POTASSIUM (0.5M)	PS-0705	500 ml	127-08-2	Purifié
ACÉTATE DE POTASSIUM (0.5M)	PS-0705	1 L	127-08-2	Purifié
ACÉTATE DE PROPYLE	PR-0224	1 L	109-60-4	Réactif
ACÉTATE DE PROPYLE	PR-0224	2 L	109-60-4	Réactif
ACÉTATE DE PROPYLE	PR-0224	20 L	109-60-4	Réactif
ACÉTATE DE PROPYLÈNE GLYCOL MÉTHYLE ÉTHÉR	PR-0229	1 L	108-65-6	Réactif

## ACÉTATE DE PROPYLÈNE GLYCOL MÉTHYLE

ÉTHER	PR-0229	3L	108-65-6	Réactif
ACÉTATE DE SODIUM (0.1N)	SS-0192	4 L		Certifié
ACÉTATE DE SODIUM (1.0M)	SS-0690	4L	127-09-3	Certifié
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-0991	1 kg	127-09-3	Purifié
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-0991	500 g	127-09-3	Purifié
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	1 kg	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	100 g	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	2 kg	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	22.7 kg	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	500 g	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	10 kg	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	5 kg	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0190	500 g	127-09-3	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	ST-0190	1 kg	127-09-3	Technique
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	ST-0190	22.7 kg	127-09-3	Technique
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SU-0190	20 kg	127-09-3	USP
ACÉTATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SU-0190	22.7 kg	127-09-3	USP
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SR-0192	2.5 kg	6131-90-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SR-0192	500 g	6131-90-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SR-0192	2 kg	6131-90-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SR-0192	100 g	6131-90-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SR-0192	25 kg	6131-90-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SR-0192	10 g	6131-90-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SR-0192	1 kg	6131-90-4	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SU-0192	100 g	6131-90-4	USP/FCC
ACÉTATE DE SODIUM (TRIIHYDRATE)	SU-0192	500 g	6131-90-4	USP/FCC
ACÉTATE DE TERT-BUTYLE	TR-0540	1 kg	540-88-5	Réactif
ACÉTATE DE VANILLINE	VP-0801	50 g	881-68-5	Purifié
ACÉTATE DE VINYLE	VR-0111	1 L	108-05-4	Réactif
ACÉTATE DE VINYLE	VR-0111	2 L	108-05-4	Réactif
ACÉTATE DE VINYLE	VR-0111	4 L	108-05-4	Réactif
ACÉTATE DE VINYLE	VR-0111	500 ml	108-05-4	Réactif
ACÉTATE DE ZINC (1.0N)	ZS-0103	1 L		Certifié
ACÉTATE DE ZINC (DIHYDRATE)	dr-0099	25 kg	5970-45-6	USP
ACÉTATE DE ZINC (DIHYDRATE)	ZR-0102	2 kg	5970-45-6	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE ZINC (DIHYDRATE)	ZR-0102	500 g	5970-45-6	Réactif A.C.S.
ACÉTATE DE ZINC (DIHYDRATE)	ZR-0102	1 kg	5970-45-6	Réactif A.C.S.
ACÉTATE D'ÉTHYLE	EH-0102	1 L	141-78-6	HPLC
ACÉTATE D'ÉTHYLE	EH-0102	4 L	141-78-6	HPLC
ACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0120	1 L	141-78-6	Réactif
ACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0120	185 kg	141-78-6	Réactif
ACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0120	4 L	141-78-6	Réactif
ACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0120	20 L	141-78-6	Réactif
ACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0120	205 L	141-78-6	Réactif
ACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0120	500 ml	141-78-6	Réactif
ACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0920	4 L	141-78-6	Réactif A.C.S.
ACÉTATE D'ISOBUTYLE	IR-0117	1 L	110-19-0	Réactif
ACÉTATE D'ISOBUTYLE	IR-0117	250 ml	110-19-0	Réactif
ACÉTATE D'ISOBUTYLE	IR-0117	3L	110-19-0	Réactif
ACÉTATE D'ISOPENTYLE	IP-0114	100 ml	123-92-2	Purifié
ACÉTATE D'ISOPENTYLE	IP-0114	500 ml	123-92-2	Purifié

ACÉTATE D'ISOPENTYLE	IP-0114	25 ml	123-92-2	Purifié
ACÉTATE D'ISOPROPYLE	IR-0120	1 L	108-21-4	Réactif
ACÉTATE D'ISOPROPYLE	IR-0120	2 L	108-21-4	Réactif
ACÉTATE D'ISOPROPYLE	IR-0120	500 ml	108-21-4	Réactif
ACÉTATE D'OCTYLE	OR-0819	5 g	112-14-1	Réactif
ACÉTATE D'OCTYLE	OR-0819	500 g	112-14-1	Réactif
ACÉTATE D'OCTYLE	OR-0819	1 kg	112-14-1	Réactif
ACÉTATE D'OCTYLE	OR-0819	250 g	112-14-1	Réactif
ACÉTATE MERCURIQUE	MR-0128	100 g	1600-27-7	Réactif A.C.S.
ACÉTATE MERCURIQUE	MR-0128	500 g	1600-27-7	Réactif A.C.S.
ACÉTOACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0124	1 kg	141-97-9	Réactif
ACÉTOACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0124	3 kg	141-97-9	Réactif
ACÉTOACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0124	1 L	141-97-9	Réactif
ACÉTO-CARMINE	AS-0180	100 ml	Mélange	Certifié
ACETONE	AO-0102	4 L	67-64-1	Optique.
ACETONE	AO-0102	1 L	67-64-1	Optique.
ACÉTONE	AE-0102	4 L	67-64-1	Électronique
ACÉTONE	AH-0100	1 L	67-64-1	HPLC
ACÉTONE	AH-0100	2 L	67-64-1	HPLC
ACÉTONE	AH-0100	4 L	67-64-1	HPLC
ACÉTONE	AN-0102	205 L	67-64-1	ASTM D329
ACÉTONE	AP-0102	1 L	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AP-0102	4 L	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AP-0102	20 L	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AP-0102	205 L	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AP-0102	500 ml	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AP-0102	163 kg	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AP-0102	19 L	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AP-0102	2 L	67-64-1	Purifié
ACÉTONE	AR-0102	4 L	67-64-1	Réactif A.C.S.
ACÉTONE	AR-0102	1 L	67-64-1	Réactif A.C.S.
ACÉTONE	AR-0102	205 L	67-64-1	Réactif A.C.S.
ACÉTONE	AR-0102	200 L	67-64-1	Réactif A.C.S.
ACÉTONE	AR-0102	500 ml	67-64-1	Réactif A.C.S.
ACÉTONE	AR-0102	19 L	67-64-1	Réactif A.C.S.
ACÉTONE	AR-0102	20L	67-64-1	Réactif A.C.S.
ACÉTONE	AS-0802	4 L	67-64-1	Spectro.
ACÉTONE	AX-0102	4 L	67-64-1	Pesticide
ACÉTONE (SOLUTION AQUEUSE 65%)	AS-0925	4 L	67-64-1	Certifié
Acétone cyanohydrine, 99% Réactif	AR-0216	100 g		Réactif A.C.S.
Acétone cyanohydrine, 99% Réactif	AR-0216	500 g		Réactif A.C.S.
ACÉTONITRILE	AO-0106	4 L	75-05-8	Optique.
ACÉTONITRILE	AH-0101	4 L	75-05-8	HPLC
ACÉTONITRILE	AH-0101	1 L	75-05-8	HPLC
ACÉTONITRILE	AP-0103	1 L	75-05-8	Purifié
ACÉTONITRILE	AP-0103	20 L	75-05-8	Purifié
ACÉTONITRILE	AP-0103	4 L	75-05-8	Purifié
ACÉTONITRILE	AR-0106	4 L	75-05-8	Réactif A.C.S.
ACÉTONITRILE	AR-0106	1 L	75-05-8	Réactif A.C.S.
ACÉTONITRILE	AR-0106	20 L	75-05-8	Réactif A.C.S.
ACETONITRILE STANDARD GRADE	AR-0990	12 kg	75-05-8	Réactif
ACÉTONYLACÉTONE	AP-0155	100 g	110-13-4	Purifié

ACÉTONYLACÉTONE	AP-0155	25 g	110-13-4	Purifié
ACÉTONYLACÉTONE	AP-0155	500 g	110-13-4	Purifié
ACÉTOPHÉNONE	AR-0107	1 kg	98-86-2	Réactif
ACÉTOPHÉNONE	AR-0107	100 g	98-86-2	Réactif
ACÉTOPHÉNONE	AR-0107	3 kg	98-86-2	Réactif
ACÉTOPHÉNONE	AR-0901	100 g	98-86-2	Réactif
ACIDE (-)-DIBENZOYLE-L-TARTARIQUE MONOHYDRATE	DP-0880	2.5 kg	62708-56-9	Purifié
ACIDE (+,-)-2-BROMOPROPIONIQUE	BR-0139	250 g	598-72-1	Réactif
ACIDE 12-HYDROXYSTÉARIQUE	HT-0963	250 g	106-14-9	Technique
ACIDE 15-HYDROXPENTADÉCANOÏQUE	HR-0527	1 g		Réactif A.C.S.
Acide 1-Heptanesulfonique, sel de sodium (anhydre)	HH-0950	100 g	22767-50-6	HPLC
Acide 1-Heptanesulfonique, sel de sodium (anhydre)	HH-0950	500 g	22767-50-6	HPLC
Acide 1-Heptanesulfonique, sel de sodium (anhydre)	SR-0917	100 g	22767-50-6	Réactif
Acide 1-Heptanesulfonique, sel de sodium (anhydre)	SR-0917	500 g	22767-50-6	Réactif
ACIDE 1-HEXANESULFONIQUE (SEL DE SODIUM)	HP-0107	25 g	2832-45-3	Purifié
ACIDE 1-HEXANESULFONIQUE (SEL DE SODIUM)	HP-0107	5 g	2832-45-3	Purifié
Acide 1-Hexanesulfonique sel de sodium (Anhydre)	HH-0980	500 g	2832-45-3	HPLC
ACIDE 1-NAPHTYLACÉTIQUE	NP-0106	100 g	86-87-3	Purifié
ACIDE 1-NAPHTYLACÉTIQUE	NP-0106	500 g	86-87-3	Purifié
ACIDE 1-NAPHTYLACÉTIQUE	NP-0106	50 g	86-87-3	Purifié
ACIDE 1-OCTANESULFONIQUE (SEL DE SODIUM)	SH-0862	500 g	5324-84-5	HPLC
ACIDE 1-OCTANESULFONIQUE (SEL DE SODIUM)	SP-0862	25 g	5324-84-5	Purifié
Acide 1-octanesulfonique, sel sodium, monohydrate	OH-0954	500 g	207596-29-0	HPLC
ACIDE 2,4-HEXADIÉNOÏQUE	HP-0106	100 g	110-44-1	Purifié
ACIDE 2,4-HEXADIÉNOÏQUE	HP-0106	500 g	110-44-1	Purifié
ACIDE 2-BENZOYLBENZOÏQUE	BP-0136	1 kg	85-52-9	Purifié
ACIDE 2-BENZOYLBENZOÏQUE	BP-0136	25 g	85-52-9	Purifié
ACIDE 2-BENZOYLBENZOÏQUE	BP-0136	500 g	85-52-9	Purifié
ACIDE 2-CHLOROBENZOÏQUE	CP-0192	2 kg	118-91-2	Purifié
ACIDE 2-CHLOROBENZOÏQUE	CP-0192	250 g	118-91-2	Purifié
ACIDE 2-CHLOROBENZOÏQUE	CP-0192	500 g	118-91-2	Purifié
ACIDE 3-(4-HYDROXYPHÉNYLE) PROPIONIQUE	HR-0997	50 g	501-97-3	Réactif
ACIDE 3,3'-DICHLOROPIVALIQUE	DR-0940	100 g	75-98-9	Réactif
ACIDE 3,4,5-TRIHYDROXYBENZOÏQUE	TP-0193	250 g	5995-86-8	Réactif A.C.S.
ACIDE 3,4,5-TRIHYDROXYBENZOÏQUE	TP-0193	1 kg	5995-86-8	Réactif A.C.S.
ACIDE 3,4,5-TRIHYDROXYBENZOÏQUE	TR-0182	100 g	5995-86-8	Réactif
ACIDE 3,4,5-TRIHYDROXYBENZOÏQUE	TR-0182	500 g	5995-86-8	Réactif
ACIDE 3,5-DIAMINOBENZOÏQUE	DP-0122	1 kg	535-87-5	Purifié
ACIDE 3,5-DIAMINOBENZOÏQUE	DP-0122	100 g	535-87-5	Purifié



ACIDE 3,5-DINITROBENZOÏQUE	DR-0195	100 g	99-34-3	Réactif
ACIDE 3,5-DINITROBENZOÏQUE	DR-0195	500 g	99-34-3	Réactif
ACIDE 3,5-DINITROSALICYLIQUE	DP-0161	100 g	609-99-4	Purifié
ACIDE 3,5-DINITROSALICYLIQUE	DP-0161	25 g	609-99-4	Purifié
ACIDE 3,5-DINITROSALICYLIQUE	DP-0161	50 g	609-99-4	Purifié
ACIDE 3-AMINOBENZOÏQUE	AR-0122	100 g	99-05-8	Réactif
ACIDE 3-AMINOBENZOÏQUE	AR-0122	25 g	99-05-8	Réactif
ACIDE 3-AMINOBENZOÏQUE	AR-0122	500 g	99-05-8	Réactif
ACIDE 3-CHLOROPEROXYBENZOÏQUE	CP-0210	100 g	937-14-4	Purifié
ACIDE 3-CHLOROPEROXYBENZOÏQUE	CP-0210	500 g	937-14-4	Purifié
ACIDE 3-INDOLEBUTYRIQUE	IP-0104	25 g	133-32-4	Purifié
ACIDE 3-INDOLEBUTYRIQUE	IP-0104	5 g	133-32-4	Purifié
ACIDE 3-INDOLEBUTYRIQUE (SEL DE K)	IV-0860	25 g	60096-23-3	Culture végétale
ACIDE 3-NITROBENZÈNESULFONIQUE (SEL DE SODIUM)	NP-0893	500 g		Purifié
ACIDE 3-NITROPHTALIQUE	NP-0930	100 g	603-11-2	Purifié
ACIDE 3-NITROPHTALIQUE	NP-0930	500 g	603-11-2	Purifié
ACIDE 3-NITROPHTALIQUE	NR-9920	100 g	603-11-2	Réactif
ACIDE 4-AMINO-3-HYDROXY-1-NAPHTALÈNESULFONIQUE	AR-0950	100 g	9000-71-9	Réactif
ACIDE 4-AMINOBENZOÏQUE	AR-0123	1 kg	150-13-0	Réactif
ACIDE 4-AMINOBENZOÏQUE	AR-0123	250 g	150-13-0	Réactif
ACIDE 4-CHLOROBENZOÏQUE	CR-0184	1 kg		Réactif
ACIDE 4-CHLOROBENZOÏQUE	CR-0184	250 g		Réactif
ACIDE 4-CHLOROBENZOÏQUE	CR-0184	50 g		Réactif
ACIDE 4-HYDROXYBENZOÏQUE	HR-0122	1 kg	99-96-7	Réactif
ACIDE 4-HYDROXYBENZOÏQUE	HR-0122	100 g	99-96-7	Réactif
ACIDE 4-HYDROXYBENZOÏQUE	HR-0122	500 g	99-96-7	Réactif
ACIDE 4-MÉTHOXYPHÉNYLACÉTIQUE	MR-0148	100 g		Réactif
ACIDE 4-MÉTHOXYPHÉNYLACÉTIQUE	MR-0148	500 g		Réactif
ACIDE 5-FLUOROOROTIQUE	FP-0890	500 mg	703-95-7	Purifié
ACIDE 5-SULFOSALICYLIQUE	SR-0185	100 g	5965-83-3	Réactif A.C.S.
ACIDE 5-SULFOSALICYLIQUE	SR-0185	500 g	5965-83-3	Réactif A.C.S.
ACIDE 5-SULFOSALICYLIQUE	SR-0185	25 g	5965-83-3	Réactif A.C.S.
ACIDE 5-SULFOSALICYLIQUE	ST-0985	500 g	5965-83-3	Technique
ACIDE 5-SULFOSALICYLIQUE (10%)	SS-0185	500 ml	5965-83-3	Certifié
ACIDE ABIÉTIQUE	AP-0906	100 g		Technique
ACIDE ACÉTIQUE (0.01M)	AS-0001	500 ml		Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (0.1M)	AS-0901	500 ml	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (0.1M)	AS-0901	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (0.1M)	AS-0901	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (0.2N)	AS-0820	4L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (0.2N)	AS-0820	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (1.0M)	AS-9910	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (1.0N)	AS-0910	500 ml	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (1.0N)	AS-0910	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (1.0N)	AS-0910	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (10%)	AS-0010	4 L		Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (10%)	AS-0010	500 ml		Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (2% v/v)	AS-0002	1 L		Certifié
Acide acétique (2.0M)	AS-0920	4 L	64-19-7	Certifié
Acide acétique (2.0M)	AS-0920	500 ml	64-19-7	Certifié

Acide acétique (2.0M)	AS-0920	20 L	64-19-7	Certifié
Acide acétique (2.0M)	AS-0920	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (20%)	AS-2010	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (20%)	AS-2010	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (20%)	AS-2010	20 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (20%)	AS-2010	205 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (25%)	AS-0825	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (25%)	AS-0825	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (28%)	AS-0928	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (3.5M)	AS-0935	1 L		Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (30%)	AS-0030	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (4.0M)	AS-0844	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (5%v/v)	AS-0845	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (5.0M)	AS-0450	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (5.0M)	AS-0450	500 ml	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (5.0M)	AS-0450	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (50%)	AS-0050	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (50%)	AS-0050	500 ml	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (50%)	AS-0050	4 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (56%)	AS-0956	20 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (56%)	AS-0956	205 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (60%)	AS-0060	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE (60%)	AS-0060	4 L	64-19-7	Certifié
Acide acétique 15%p/p	AS-0015	1 L	64-19-7	Certifié
Acide acétique 15%p/p	AS-0015	20 L	64-19-7	Certifié
Acide acétique 15%p/p	AS-0015	3.8 L	64-19-7	Certifié
Acide acétique 15%p/p	AS-0015	4L	64-19-7	Certifié
Acide acétique 20%V/V	AS-0020	4 L	64-19-7	Purifié
Acide acétique 20%V/V	AS-0020	1 L	64-19-7	Purifié
Acide acétique 20%V/V	AS-0020	20 L	64-19-7	Purifié
ACIDE ACÉTIQUE 5%P/P	AS-0005	500 ml	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE 5%P/P	AS-0005	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE 5%P/P	AS-0005	20 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE 6%P/P	AS-0106	1 L	64-19-7	Certifié
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AF-0103	2.5 L	64-19-7	FCC
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AH-0818	500 ml	64-19-7	HPLC
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AM-0103	500 ml	64-19-7	Trace métal
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	1 L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	1.26 L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	2.5 L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	20 L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	500 ml	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	4 L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	4 X 2.5 L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	4x4L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	4x4L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	4x4L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	4x4L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	2 L	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AR-0103	100 ml	64-19-7	Réactif A.C.S.
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AT-0103	20 L	64-19-7	Technique
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AT-0103	4 L	64-19-7	Technique

ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AT-0103	2.5 L	64-19-7	Technique
ACIDE ACÉTIQUE GLACIAL	AT-0103	205 L	64-19-7	Technique
ACIDE ACÉTOHYDROXAMIQUE (AHA)	AP-0546	50 g	546-88-3	Purifié
ACIDE ACÉTYLSALICYLIQUE	AR-0203	50 g	50-78-2	Réactif
ACIDE ACÉTYLSALICYLIQUE	AR-0203	2 kg	50-78-2	Réactif
ACIDE ACÉTYLSALICYLIQUE	AR-0203	500 g	50-78-2	Réactif
ACIDE ACÉTYLSALICYLIQUE	AR-0203	100 g	50-78-2	Réactif
ACIDE ACRYLIQUE	AR-0217	2.5 L	79-10-7	Réactif
ACIDE ACRYLIQUE	AR-0217	500 g	79-10-7	Réactif
ACIDE ACRYLIQUE	AR-0917	200 kg	79-10-7	Réactif+
ACIDE ACRYLIQUE	AR-0917	200kg Réactif+	79-10-7	Réactif+
ACIDE ADIPIQUE	AA-0109	22.7 kg	124-04-9	FCC
ACIDE ADIPIQUE	AR-0109	1 kg	124-04-9	Réactif
ACIDE ADIPIQUE	AR-0109	100 g	124-04-9	Réactif
ACIDE ADIPIQUE	AR-0109	500 g	124-04-9	Réactif
ACIDE ALGINIQUE	AP-0111	100 g		Purifié
ACIDE ALGINIQUE	AP-0111	500 g		Purifié
ACIDE ANTHRANILIQUE	AP-0142	100 g	118-92-3	Purifié
ACIDE ANTHRANILIQUE	AP-0142	2 kg	118-92-3	Purifié
ACIDE ANTHRANILIQUE	AP-0142	500 g	118-92-3	Purifié
ACIDE ANTHRAQUINONE-2-SULFONIQUE (SEL DE SODIUM)	AP-0144	100 g	153277-35-1	Purifié
ACIDE ANTHRAQUINONE-2-SULFONIQUE (SEL DE SODIUM)	AP-0144	500 g	153277-35-1	Purifié
ACIDE AZELAÏQUE	AP-0176	100 g	123-99-9	Purifié
ACIDE AZELAÏQUE	AP-0176	25 g	123-99-9	Purifié
ACIDE BARBITURIQUE	BR-0166	100 g		Réactif
ACIDE BARBITURIQUE	BR-0166	500 g		Réactif
ACIDE BENZOÏQUE	BF-0112	1 kg	65-85-0	FCC
ACIDE BENZOÏQUE	BR-0112	3 kg	65-85-0	Réactif A.C.S.
ACIDE BENZOÏQUE	BR-0112	500 g	65-85-0	Réactif A.C.S.
ACIDE BENZOÏQUE	BR-0112	2 kg	65-85-0	Réactif A.C.S.
ACIDE BENZOÏQUE	BR-0112	100 g	65-85-0	Réactif A.C.S.
ACIDE BENZOÏQUE	BR-0112	1 kg	65-85-0	Réactif A.C.S.
ACIDE BENZOÏQUE 0.1M DANS MÉTHANOL	BS-0682	20 L	Mélange	Certifié
ACIDE BENZYLIQUE	BR-0156	100 g		Réactif A.C.S.
ACIDE BENZYLIQUE	BR-0156	500 g		Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BB-0901	1 kg	10043-35-3	Biotechnologie
ACIDE BORIQUE	BP-0115	2 kg	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE	BP-0115	22.7 kg	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE	BP-0115	25 kg	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE	BP-0115	500 g	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE	BP-0115	10 kg	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE	BR-0115	10 kg	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BR-0115	2 kg	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BR-0115	22.5 kg	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BR-0115	100 g	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BR-0115	22.7 kg	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BR-0115	500 g	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BR-0115	20 kg	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BR-0115	5 kg	10043-35-3	Réactif A.C.S.

ACIDE BORIQUE	BR-0115	25 kg	10043-35-3	Réactif A.C.S.
ACIDE BORIQUE	BU-0115	5 kg	10043-35-3	Ultra-pur
ACIDE BORIQUE	BU-0115	100 g	10043-35-3	Ultra-pur
ACIDE BORIQUE (1.0N)	BS-0115	4 L		Certifié
ACIDE BORIQUE (10%)	BS-0910	4 L	10043-35-3	Certifié
ACIDE BORIQUE (GRANULES)	BP-0995	25 kg	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE (GRANULES)	BP-0995	500 g	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE (GRANULES)	BP-0995	2 kg	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE (GRANULES)	BP-0995	10 kg	10043-35-3	Purifié
ACIDE BORIQUE SOLUTION SATURÉE	BS-0490	4L	10043-35-3	Purifié
ACIDE BUTYRIQUE	BR-0152	4 L	107-92-6	Réactif
ACIDE BUTYRIQUE	BR-0152	2.5 L	107-92-6	Réactif
ACIDE BUTYRIQUE	BR-0152	100 ml	107-92-6	Réactif
ACIDE BUTYRIQUE	BR-0152	500 ml	107-92-6	Réactif
ACIDE CALCONCARBOXYLIQUE	CP-0896	25 g	3737-95-9	Purifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CA-0166	27 kg	7647-01-0	Alimentaire
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CF-0166	2.5 L	7647-01-0	NF/FCC
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CF-0166	3 kg	7647-01-0	NF/FCC
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CM-0166	1 L	7647-01-0	Trace métal
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CM-0166	2.5 L	7647-01-0	Trace métal
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CR-0166	1 L	7647-01-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CR-0166	500 ml	7647-01-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CR-0166	3 kg	7647-01-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CR-0166	4x3Kg	7647-01-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CR-0166	20 L	7647-01-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CR-0166	100 ml	7647-01-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CR-0166	2 L	7647-01-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CS-0166	4 L	7647-01-0	Certifié
Acide chlorhydrique	CS-0504	250 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	20 L	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	240 kg	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	4 L	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	1 L	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	500 ml	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	22kg	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	4 L	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE	CT-0166	2.5 L	7647-01-0	Technique
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.0005N)	CS-8005	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.001N)	CS-8001	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.001N)	CS-8001	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.01M/0.01N)	CS-0000	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.01M/0.01N)	CS-0000	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.01M/0.01N)	CS-0000	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.01M/0.01N)	CS-0000	250 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.025M)	CS-0925	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.05N)	CS-0805	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.05N)	CS-0805	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.08N)	CS-0508	250 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.08N)	CS-0508	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.08N)	CS-0508	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.1N DANS L'ISOPROPANOL)	CS-0442	4 L	Mélange	Certifié

ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.1N)	CS-0001	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.1N)	CS-0001	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.1N)	CS-0001	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.1N)	CS-0001	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.1N)	CS-0001	100 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.25N)	CS-0025	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.25N)	CS-0025	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.25N)	CS-0025	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.2N)	CS-0902	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.2N)	CS-0902	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.2N)	CS-0902	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.2N)	CS-0902	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.3 N / M)	CS-0993	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.5168N)	CS-5168	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.5N)	CS-0605	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.5N)	CS-0605	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.5N)				
ISOPROPANOL	CS-0750	4 L		Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (0.6N/M)	CS-0600	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.0N)	CS-0010	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.0N)	CS-0010	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.0N)	CS-0010	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.0N)	CS-0010	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.25 N / M)	CS-0125	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.5M / N)	CS-0915	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.613N/M)	CS-0613	200 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.613N/M)	CS-0613	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (1.613N/M)	CS-0613	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (10%)	CS-0610	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (10%)	CS-0610	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (10.0N)	CS-0810	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (10.0N)	CS-0810	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (11% P/P)	CS-0311	20L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (15%)	CS-0015	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (15%)	CS-0015	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (2%)	CS-0662	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (2,5N)	CS-0625	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (2.0N)	CS-0012	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (2.0N)	CS-0012	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (2.0N)	CS-0012	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (2.0N)	CS-0012	100 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (2.0N)	CS-0012	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (20%)	CS-6620	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (20°Be)	CS-0620	205 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (20°Be)	CS-0620	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (20°Be)	CS-0620	240 kg	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (20°Be)	CS-0620	235 kg	7647-01-0	Purifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (3,0N)	CS-0030	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (3,0N)	CS-0030	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (3,0N)	CS-0030	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (5%)	CS-0665	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (5%)	CS-6605	1 L	7647-01-0	Certifié

ACIDE CHLORHYDRIQUE (5%)	CS-6605	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (5.0M)	CS-0850	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (5.0M)	CS-0850	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (5.0M)	CS-0850	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (5.0M)	CS-0850	2.5 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (5°Bé)	CS-8805	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (50%v/v)	CS-0050	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (50%v/v)	CS-0050	20 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (50%v/v)	CS-0050	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (50%v/v)	CS-0050	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (50%v/v)	CS-0050	200 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (6.0N)	CS-0060	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (6.0N)	CS-0060	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (6.0N)	CS-0060	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (6.0N)	CS-0060	200 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE (75% v/v)	CS-0075	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 1.0N (AVEC TRITON X-100)	CT-0010	20 L	Mélange	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 1.0N (AVEC TRITON X-100)	CT-0010	4 L	Mélange	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 10% P/V	CS-0510	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 10% P/V	CS-0510	4L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 12% P/P	CS-0612	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 17% (46% v/v)	CS-0046	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 17% V/V	CS-0017	500 ml	7647-01-0	Certifié
Acide chlorhydrique 18%P/V	CS-0918	1 L	7647-01-0	Purifié
Acide chlorhydrique 18%P/V	CS-0918	250 ml	7647-01-0	Purifié
Acide chlorhydrique 18%P/V	CS-0918	500 ml	7647-01-0	Purifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 20%P/V	CS-0920	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 3%P/P	CS-0033	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 3%P/P	CS-0033	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 3%V/V	CS-0933	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 3.0M (MÉTHANOL)	CS-0603	1 L		Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 4.0M	CS-0040	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 4.0M	CS-0040	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 4.0M	CS-0040	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE 4.0M (1,4-DIOXANE)	CS-0133	1 L		Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE(0.02N)	CS-0802	4 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE(0.02N)	CS-0802	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE(0.02N)	CS-0802	250 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE(0.02N)	CS-0802	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE4%V/V	CS-0704	500 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE4%V/V	CS-0704	250 ml	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLORHYDRIQUE4%V/V	CS-0704	1 L	7647-01-0	Certifié
ACIDE CHLOROACÉTIQUE	CR-0137	2 kg	79-11-8	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLOROACÉTIQUE	CR-0137	500 g	79-11-8	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLOROACÉTIQUE	CR-0137	100 g	79-11-8	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLOROACÉTIQUE	CR-0137	1 kg	79-11-8	Réactif A.C.S.
ACIDE CHLOROSULFONIQUE	CR-0210	1 kg	7790-94-5	Réactif
ACIDE CHLOROSULFONIQUE	CR-0210	100 g	7790-94-5	Réactif

ACIDE CHROMIQUE 10%P//V	CS-0119	4 L	7738-94-5	Certifié
ACIDE CHROMIQUE 5%P/V	CS-0405	20 L	7738-94-5	Certifié
ACIDE CHROMOTROPIQUE	CR-0976	25 g	148-25-4	Réactif A.C.S.
ACIDE CHROMOTROPIQUE DISODIUM DIHYDRATE	CR-0942	25 g	5808-22-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CHROMOTROPIQUE DISODIUM DIHYDRATE	CR-0942	50 g	5808-22-0	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE	CF-0153	1 kg	77-92-9	FCC
ACIDE CITRIQUE	CP-0142	500 g	77-92-9	Purifié
ACIDE CITRIQUE	CP-0142	2 kg	77-92-9	Purifié
ACIDE CITRIQUE	CP-0142	25 kg	77-92-9	Purifié
ACIDE CITRIQUE	CP-0142	10 kg	77-92-9	Purifié
ACIDE CITRIQUE	CR-0153	1 kg	77-92-9	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE	CR-0153	2 kg	77-92-9	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE	CR-0153	25 kg	77-92-9	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE	CR-0153	500 g	77-92-9	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE	CR-0153	10 kg	77-92-9	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE	CU-0142	25 kg	77-92-9	USP/BP
ACIDE CITRIQUE	CU-0142	2 kg	77-92-9	USP/BP
ACIDE CITRIQUE	CU-0153	2 kg	77-92-9	USP/FCC
ACIDE CITRIQUE	CU-0153	25 kg	77-92-9	USP/FCC
ACIDE CITRIQUE (10%)	CS-0152	1 L	77-92-9	Certifié
ACIDE CITRIQUE (10%)	CS-0152	500 ml	77-92-9	Certifié
ACIDE CITRIQUE (10%)	CS-0152	20 L	77-92-9	Certifié
ACIDE CITRIQUE (10%)	CS-0152	4 L	77-92-9	Certifié
ACIDE CITRIQUE (10%)	CS-0152	205 L	77-92-9	Certifié
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CC-0152	500 g	5949-29-1	Certifié
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CC-0152	2 kg	5949-29-1	Certifié
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CC-0152	25 kg	5949-29-1	Certifié
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CC-0152	10 kg	5949-29-1	Certifié
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CR-0152	10 kg	5949-29-1	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CR-0152	2 kg	5949-29-1	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CR-0152	25 kg	5949-29-1	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CR-0152	500 g	5949-29-1	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CR-0152	3 kg	5949-29-1	Réactif A.C.S.
ACIDE CITRIQUE (MONOHYDRATE)	CU-0152	500 g	5949-29-1	USP/FCC
ACIDE CITRIQUE 20%P/V	CS-0420	1 L	77-92-9	Certifié
ACIDE CITRIQUE 20%P/V	CS-0420	4L	77-92-9	Certifié
ACIDE CROTONIQUE	CP-0152	3 kg	107-93-7	Purifié
ACIDE CROTONIQUE	CP-0152	500 g	107-93-7	Purifié
ACIDE CYANURIQUE	CP-0238	100 g	108-80-5	Purifié
ACIDE CYANURIQUE	CP-0238	25 g	108-80-5	Purifié
ACIDE DÉCANOÏQUE	DR-0101	100 g	334-48-5	Réactif
ACIDE DÉCANOÏQUE	DR-0101	500 g	334-48-5	Réactif
ACIDE D-GLUCONIQUE (SOL. AQUEUSE 50%)	GS-0100	4 kg		Purifié
ACIDE D-GLUCONIQUE (SOL. AQUEUSE 50%)	GS-0100	1 kg		Purifié
ACIDE DICHLOROACÉTIQUE	DR-0108	1 kg	79-43-6	Réactif
ACIDE DICHLOROACÉTIQUE	DR-0108	100 g	79-43-6	Réactif
ACIDE DICHLOROACÉTIQUE	DR-0108	500 g	79-43-6	Réactif

ACIDE				
DIÉTHYLÈNETRIAMINEPENTAACÉTIQUE	DP-0002	100 g		Purifié
ACIDE				
DIÉTHYLÈNETRIAMINEPENTAACÉTIQUE	DP-0002	1 kg		Purifié
ACIDE DL-ASPARTIQUE	AP-0152	100 g	617-45-8	Purifié
ACIDE DL-ASPARTIQUE	AP-0152	500 g	617-45-8	Purifié
ACIDE DL-MALIQUE	MF-0111	25 kg	617-48-1	FCC
ACIDE DL-MALIQUE	MR-0111	1 kg	617-48-1	Réactif
ACIDE DL-MALIQUE	MR-0111	100 g	617-48-1	Réactif
ACIDE DL-MALIQUE	MR-0111	500 g	617-48-1	Réactif
ACIDE DL-MALIQUE (0.3%)	MS-0803	100 ml	6915-15-7	Certifié
ACIDE DL-MALIQUE (10%)	MS-0810	1 L	617-48-1	Certifié
ACIDE DL-MALIQUE (10%)	MS-0810	250 ml	617-48-1	Certifié
ACIDE DL-MERCAPTOSUCCINIQUE	MP-0118	100 g	70-49-5	Réactif A.C.S.
ACIDE DL-MERCAPTOSUCCINIQUE	MP-0118	500 g	70-49-5	Réactif A.C.S.
ACIDE DL-MERCAPTOSUCCINIQUE	MR-0055	25 g	70-49-5	Réactif
ACIDE DL-TARTRIQUE	TP-0940	500 g	133-37-39	Purifié
ACIDE DOCOSANOÏQUE	DR-0142	250 mg	112-85-6	Réactif
ACIDE DOCOSANOÏQUE	DR-0142	250 g	112-85-6	Réactif
ACIDE DOCOSANOÏQUE	DR-0142	5 g	112-85-6	Réactif
ACIDE DODÉCYLBENZÈNESULFONIQUE	DP-1000	20 L	27176-87-0	Purifié
ACIDE D-TARTRIQUE	TR-0102	100 g	147-71-7	Réactif
ACIDE D-TARTRIQUE	TR-0102	25 g	147-71-7	Réactif
ACIDE ÉRYTHORBIQUE	EF-0998	22.7 kg	89-65-6	FCC
ACIDE ÉRYTHORBIQUE	EF-0998	1 kg	89-65-6	FCC
ACIDE FLUOBORIQUE	FS-0103	500 g	16872-11-0	Purifié
ACIDE FLUOBORIQUE	FS-0103	500 ml	16872-11-0	Purifié
ACIDE FLUOBORIQUE, SOLUTION 50%P/P	FS-0437	500 g	16872-11-0	Certifié
ACIDE FLUOROSILICIQUE, solution aqueuse				
20-25%	FS-7275	500 ml	16961-83-4	Certifié
ACIDE FOLIQUE	FOL190	10 g		Purifié
ACIDE FORMIQUE (10%)	FS-0109	20 L	64-18-6	Certifié
ACIDE FORMIQUE (85%)	FR-0109	4 L	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE (85%)	FR-0109	500 ml	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE (85%)	FR-0109	1 L	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE (85%)	FT-0109	500 ml	64-18-6	Technique
ACIDE FORMIQUE (85%)	FT-0109	4 L	64-18-6	Technique
ACIDE FORMIQUE (85%)	FT-0109	1 L	64-18-6	Technique
ACIDE FORMIQUE (85%)	FT-0109	20 L	64-18-6	Technique
ACIDE FORMIQUE (85%)	FT-0109	205 L	64-18-6	Technique
ACIDE FORMIQUE (96%)	FR-0108	1 L	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE (96%)	FR-0108	2 kg	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE (96%)	FR-0108	3 kg	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE (96%)	FR-0108	500 g	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE (96%)	FR-0108	500 ml	64-18-6	Réactif A.C.S.
ACIDE FORMIQUE 10%V/V	FS-0119	1 L	64-18-6	Certifié
ACIDE FORMIQUE 2%P/V	FS-0902	4 L	64-18-6	Purifié
ACIDE FORMIQUE 65%P/P	FS-0965	205 L	64-18-6	Certifié
ACIDE FORMIQUE 65%P/P	FS-0965	20 L	64-18-6	Certifié
ACIDE FORMIQUE 65%P/P	FS-0965	1 L	64-18-6	Certifié
ACIDE FORMIQUE 98-100%	FH-0108	100 ml	64-18-6	HPLC



ACIDE FUMARIQUE	FR-0111	500 g	110-17-8	Réactif
ACIDE FUMARIQUE	FR-0111	1 kg	110-17-8	Réactif
ACIDE FUMARIQUE	FR-0111	2.5 kg	110-17-8	Réactif
ACIDE GASTRIQUE (SIMULÉ)	LG-8000	1 L		Certifié
ACIDE GIBBÉRELLIQUE	GP-0103	10 g	77-06-5	Purifié
ACIDE GIBBÉRELLIQUE	GP-0103	1 g	77-06-5	Purifié
ACIDE GLUTARIQUE	GR-0103	100 g		Réactif
ACIDE GLUTARIQUE	GR-0103	500 g		Réactif
ACIDE GLYCOLIQUE	GR-0107	100 g	79-14-1	Réactif
ACIDE GLYCOLIQUE	GR-0107	100 g	79-14-1	Réactif A.C.S.
ACIDE GLYCOLIQUE	GR-0107	500 g	79-14-1	Réactif A.C.S.
ACIDE GLYCOLIQUE (70%)	GS-0102	100 ml	79-14-1	Haute pureté
ACIDE GLYCOLIQUE (70%)	GS-0102	4 L	79-14-1	Haute pureté
ACIDE GLYCOLIQUE (70%)	GS-0903	18 L	79-14-1	Purifié
ACIDE GLYCOLIQUE (70%)	GT-0102	4 L	79-14-1	Technique
ACIDE GLYCOLIQUE (70%)	GT-0102	1 L	79-14-1	Technique
ACIDE GLYOXYLIQUE (50%)	GS-0850	250 g	0298-12-4	Certifié
ACIDE GLYOXYLIQUE (MONOHYDRATE)	GP-0111	100 g	563-96-2	Purifié
ACIDE GLYOXYLIQUE (MONOHYDRATE)	GP-0111	25 g	563-96-2	Purifié
ACIDE HEPTAFLUOROBUTYRIQUE	HR-0894	100 g	375-22-4	Réactif
ACIDE HEXAFLUOROTITANIQUE 60%P/P	FS-0060	500 g	17439-11-1	Certifié
ACIDE HEXANOÏQUE	HR-0999	500 g	142-62-1	Réactif
ACIDE HYDRIODIQUE (47%)	HR-0108	500 g	10034-82-2	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDRIODIQUE (55%)	HR-0107	20 L	10034-85-2	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDRIODIQUE (55%)	HR-0107	250 ml	10034-85-2	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDRIODIQUE (55%)	HR-0107	35 lbs	10034-85-2	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROBROMIQUE	HR-0109	1 L	10035-10-6	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROBROMIQUE	HR-0109	2.5 L	10035-10-6	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROBROMIQUE	HR-0109	20 L	10035-10-6	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROFLUORIQUE (20%)	HS-0820	500 ml	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HE-0110	1 L	7664-39-3	Électronique
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HE-0110	4L	7664-39-3	Électronique
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HH-0110	1 L	7664-39-3	Haute pureté
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HM-0110	3.8 L	7664-39-3	Trace métal
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HR-0110	500 g	7664-39-3	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HR-0110	4 L	7664-39-3	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HR-0110	454 g	7664-39-3	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HR-0110	500 ml	7664-39-3	Réactif A.C.S.
ACIDE HYDROFLUORIQUE (48%)	HV-0110	500 ml	7664-39-3	Environnemental
ACIDE HYDROFLUORIQUE (70%)	HP-0119	4 L	7664-39-3	Purifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE (70%)	HP-0119	500 ml	7664-39-3	Purifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE 0.01M	HS-0701	1 L	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE 0.1M	HS-0801	500 ml	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE 0.1M	HS-0801	250 ml	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE 2%P/P	HS-0802	250 ml	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE, SOL 30%P/P	HS-0830	500 ml	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE, SOL 30%P/P	HS-0830	1 L	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE, SOLN 10%V/V (DU HF 48%P/P)	HS-0510	1 L	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYDROFLUORIQUE, SOLN 15%V/V (DU HF 48%P/P)	HS-0815	1 L	7664-39-3	Certifié
ACIDE HYPOPHOSPHOREUX	HS-0104	100 g	6303-21-5	Certifié

ACIDE HYPOPHOSPHOREUX	HS-0104	4 kg	6303-21-5	Certifié
ACIDE HYPOPHOSPHOREUX	HS-0104	500 g	6303-21-5	Certifié
ACIDE INDOLE-3-ACÉTIQUE	IP-0103	100 g	87-51-4	Purifié
ACIDE INDOLE-3-ACÉTIQUE	IP-0103	25 g	87-51-4	Purifié
ACIDE INDOLE-3-ACÉTIQUE	IP-0103	5 g	87-51-4	Purifié
ACIDE IODIQUE	IR-0102	250 g	7782-68-5	Réactif A.C.S.
ACIDE IODIQUE	IR-0102	50 g	7782-68-5	Réactif A.C.S.
ACIDE IODOACÉTIQUE	IP-0868	25 g	64-69-7	Purifié
ACIDE ISOASCORBIQUE	IP-0666	100 g		Purifié
ACIDE ISONICOTINIQUE	IR-0909	100 g	55-22-1	Réactif
ACIDE ISONICOTINIQUE	IR-0909	500 g	55-22-1	Réactif
ACIDE ITACONIQUE	IR-0955	1 kg	97-65-4	Réactif
ACIDE LACTIQUE	LC-0200	4 L	50-21-5	Certifié
ACIDE LACTIQUE	LC-0200	1 L	50-21-5	Certifié
ACIDE LACTIQUE	LC-0200	20 L	50-21-5	Certifié
ACIDE LACTIQUE	LC-0200	500 ml	50-21-5	Certifié
ACIDE LACTIQUE	LF-0200	1 L	50-21-5	FCC
ACIDE LACTIQUE	LF-0200	20 L	50-21-5	FCC
ACIDE LACTIQUE	LF-0200	4 L	50-21-5	FCC
ACIDE LACTIQUE	LR-0200	1 L	50-21-5	Réactif A.C.S.
ACIDE LACTIQUE	LR-0200	20 L	50-21-5	Réactif A.C.S.
ACIDE LACTIQUE	LR-0200	205 L	50-21-5	Réactif A.C.S.
ACIDE LACTIQUE	LR-0200	500 ml	50-21-5	Réactif A.C.S.
ACIDE LACTIQUE	LR-0200	4 L	50-21-5	Réactif A.C.S.
ACIDE LACTIQUE	LU-0200	1 L	50-21-5	USP/FCC
ACIDE LACTIQUE	LU-0200	500 ml	50-21-5	USP/FCC
ACIDE LACTIQUE	LU-0520	500 ml	50-21-5	USP
ACIDE LACTIQUE	LU-0520	100 ml	50-21-5	USP
ACIDE LACTIQUE (0.3%)	LS-0200	100 ml	50-21-5 (RS)	Certifié
ACIDE LACTIQUE (45%)	LF-0245	500 ml	50-21-5 (RS)	FCC
ACIDE L-ASCORBIQUE	AC-0165	100 g	50-81-7	Certifié
ACIDE L-ASCORBIQUE	AC-0165	2 kg	50-81-7	Certifié
ACIDE L-ASCORBIQUE	AC-0165	500 g	50-81-7	Certifié
ACIDE L-ASCORBIQUE	AP-0150	500 g	50-81-7	Purifié
ACIDE L-ASCORBIQUE	AR-0164	100 g	50-81-7	Réactif A.C.S.
ACIDE L-ASCORBIQUE	AR-0164	2 kg	50-81-7	Réactif A.C.S.
ACIDE L-ASCORBIQUE	AR-0164	500 g	50-81-7	Réactif A.C.S.
ACIDE L-ASCORBIQUE	AU-0164	2 kg	50-81-7	USP/FCC
ACIDE L-ASCORBIQUE	AU-0164	500 g	50-81-7	USP/FCC
ACIDE L-ASCORBIQUE	AU-0964	1 kg	50-81-7	USP
ACIDE L-ASCORBIQUE	AU-0964	500 g	50-81-7	USP
ACIDE L-ASCORBIQUE	AU-0964	100 g	50-81-7	USP
ACIDE L-ASCORBIQUE (0.5%)	AS-0902	1 L		Certifié
ACIDE L-ASPARTIQUE	AP-0175	500 g	56-84-8	Purifié
ACIDE L-ASPARTIQUE	AP-0175	2 kg	56-84-8	Purifié
ACIDE LAURIQUE	LR-0105	100 g	143-07-7	Réactif
ACIDE LAURIQUE	LR-0105	500 g	143-07-7	Réactif
ACIDE L-GLUTAMIQUE	GP-0107	100 g	56-86-0	Réactif
ACIDE L-GLUTAMIQUE	GP-0107	1 kg	56-86-0	Réactif
ACIDE LIGNOSULFONIQUE, SEL DE SODIUM	SP-0975	100 g	8061-51-6	Purifié
ACIDE LINOLÉIQUE (60%)	LS-0826	500 ml		Certifié

ACIDE L-TARTRIQUE	TC-0103	100 g	87-69-4	Certifié
ACIDE L-TARTRIQUE	TR-0103	10 kg	87-69-4	Réactif A.C.S.
ACIDE L-TARTRIQUE	TR-0103	100 g	87-69-4	Réactif A.C.S.
ACIDE L-TARTRIQUE	TR-0103	2 kg	87-69-4	Réactif A.C.S.
ACIDE L-TARTRIQUE	TR-0103	500 g	87-69-4	Réactif A.C.S.
ACIDE L-TARTRIQUE (0.3%)	TS-0103	1 L		Certifié
ACIDE L-TARTRIQUE (0.3%)	TS-0103	100 ml		Certifié
ACIDE L-TARTRIQUE (0.3%)	TS-0103	250 ml		Certifié
ACIDE MALÉIQUE	MR-0109	1 kg	110-16-7	Réactif
ACIDE MALÉIQUE	MR-0109	100 g	110-16-7	Réactif
ACIDE MALÉIQUE	MR-0109	2 kg	110-16-7	Réactif
ACIDE MALÉIQUE	MR-0109	500 g	110-16-7	Réactif
ACIDE MALONIQUE	MR-0113	100 g	141-82-2	Réactif
ACIDE MALONIQUE	MR-0113	500 g	141-82-2	Réactif
ACIDE MALONIQUE	MR-0113	2.5 kg	141-82-2	Réactif
ACIDE MANDÉLIQUE	MR-0115	250 g	611-72-13	Réactif
ACIDE MANDÉLIQUE	MR-0115	500 g	611-72-13	Réactif
ACIDE MERCAPTOACÉTIQUE	MP-0115	100 ml	68-11-1	Purifié
ACIDE MERCAPTOACÉTIQUE	MP-0115	500 g	68-11-1	Purifié
ACIDE MERCAPTOACÉTIQUE	MP-0115	500 ml	68-11-1	Purifié
ACIDE MERCAPTOACÉTIQUE	MP-0115	500 ml	68-11-1	Purifié
ACIDE MÉTAPHOSPHORIQUE	MR-0271	100 g	37267-86-0	Réactif A.C.S.
ACIDE MÉTAPHOSPHORIQUE	MR-0271	2 kg	37267-86-0	Réactif A.C.S.
ACIDE MÉTAPHOSPHORIQUE	MR-0271	500 g	37267-86-0	Réactif A.C.S.
ACIDE MÉTA-TOLUIQUE	TR-0157	1 kg	99-04-7	Réactif
ACIDE MÉTA-TOLUIQUE	TR-0157	100 g	99-04-7	Réactif
ACIDE MÉTA-TOLUIQUE	TR-0157	250 g	99-04-7	Réactif
ACIDE MÉTA-TOLUIQUE	TR-0157	500 g	99-04-7	Réactif
ACIDE MÉTHACRYLIQUE	MR-0137	2 L	79-41-4	Réactif
ACIDE MÉTHACRYLIQUE	MR-0137	100 ml	79-41-4	Réactif
ACIDE MÉTHACRYLIQUE	MR-0137	500 ml	79-41-4	Réactif
ACIDE MÉTHANESULFONIQUE	MR-0275	100 g	75-75-2	Réactif
ACIDE MÉTHANESULFONIQUE	MR-0275	100 ml	75-75-2	Réactif
ACIDE MÉTHANESULFONIQUE	MR-0275	500 g	75-75-2	Réactif
ACIDE MÉTHANESULFONIQUE	MR-0275	5L	75-75-2	Réactif
ACIDE MÉTHANESULFONIQUE 70%	MS-0275	5L	75-75-2	Certifié
ACIDE MICROGRAPHIQUE	MS-0600	1 L	Mélange	Certifié
ACIDE MICROGRAPHIQUE	MS-0600	500 ml	Mélange	Certifié
ACIDE MICROGRAPHIQUE	MS-0600	4 L	Mélange	Certifié
ACIDE MOLYBDIQUE	MR-0267	100 g	7782-91-4	Réactif A.C.S.
ACIDE MOLYBDIQUE	MR-0267	500 g	7782-91-4	Réactif A.C.S.
ACIDE MUCIQUE	MP-0210	100 g		Purifié
ACIDE MUCIQUE	MP-0210	500 g		Purifié
ACIDE MYRISTIQUE	MR-0270	100 g	544-63-8	Réactif
ACIDE MYRISTIQUE	MR-0270	500 g	544-63-8	Réactif
ACIDE NICOTINIQUE	NP-0114	500 g	59-67-6	Purifié
ACIDE NICOTINIQUE	NR-0500	500 g	59-67-6	Réactif
ACIDE NICOTINIQUE	NU-0500	100g	59-67-6	USP
ACIDE NITRILOTRIACÉTIQUE	NR-0116	2.5 kg	139-13-9	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRILOTRIACÉTIQUE	NR-0116	100 g	139-13-9	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRILOTRIACÉTIQUE	NR-0116	500 g	139-13-9	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRILOTRIACÉTIQUE	NR-0916	25 kg	139-13-9	Réactif

ACIDE NITRILOTRIACÉTIQUE TRISODIQUE MONOHYDRATE	NR-0662	25 kg	18662-53-8	Réactif
ACIDE NITRILOTRIACÉTIQUE, SEL TRISODIQUE	NP-0835	250 g	5064-31-3	Purifié
ACIDE NITRIQUE	NE-0166	500 ml	7697-37-2	Environnemental
ACIDE NITRIQUE	NM-0166	500 ml	7697-37-2	Trace métal
ACIDE NITRIQUE	NM-0166	2,2L	7697-37-2	Trace métal
ACIDE NITRIQUE	NM-0166	2.5 L	7697-37-2	Trace métal
ACIDE NITRIQUE	NO-0166	250 ml	7697-37-2	Haute pureté
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	2.5 L	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	25 g	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	500 g	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	3.5 kg	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	3.25 kg	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	500 ml	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	100 ml	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	4 L	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	100 ml	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	25 L	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	1 L	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NR-0166	4 X 2.5 L	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE	NT-0166	2.5 L	7697-37-2	Technique
ACIDE NITRIQUE	NT-0166	3.5 kg	7697-37-2	Technique
ACIDE NITRIQUE	NT-0166	27 kg	7697-37-2	Technique
ACIDE NITRIQUE	NT-0166	77kg	7697-37-2	Technique
ACIDE NITRIQUE	NT-0166	4 X 2.5 L	7697-37-2	Technique
ACIDE NITRIQUE	NT-0166	174.63 kg	7697-37-2	Technique
ACIDE NITRIQUE (0.5N)	NS-0405	4 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (1.0N)	NS-0100	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (1.0N)	NS-0100	20 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (1.0N)	NS-0100	4 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (1.0N)	NS-0100	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (10%)	NS-0910	4 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (10%)	NS-0910	20 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (10%)	NS-0910	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (10%)	NS-0910	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (2%)	NS-0820	4 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (2.0N)	NS-0920	20 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (2.0N)	NS-0920	2.5 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (2.0N)	NS-0920	4 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (2.0N)	NS-0920	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (35%)	NS-0935	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (40%)	NS-0640	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (45% v/v)	NS-0645	100 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (5% v/v)	NS-0650	4 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (5.0N)	NS-0850	4 L	7697-37-2	Purifié
ACIDE NITRIQUE (50% v/v)	NS-0500	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (50% v/v)	NS-0500	4 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (50% v/v)	NS-0500	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (5M)	NS-0050	20 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (5M)	NS-0950	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (6.0N)	NS-0960	1 L	7697-37-2	Purifié

ACIDE NITRIQUE (61%P/P)	NS-0061	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (7%P/P)	NS-0737	125 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE (FUMANTE), 90%	NR-0559	500 ml	7697-37-2	Réactif
ACIDE NITRIQUE 10%V/V (de 70%P/P)	NS-0810	100 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 18%	NS-0018	20 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 20%P/P	NS-0320	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 20%P/P	NS-0320	205 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 20%V/V	NS-0420	4 L	7697-37-2	Purifié
ACIDE NITRIQUE 20%V/V	NS-0420	15L	7697-37-2	Purifié
ACIDE NITRIQUE 22%P/P	NS-0022	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 22%P/P	NS-0022	20 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 23%P/P	NS-0023	15L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 23%P/P	NS-0023	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 35%P/V	NS-0835	1 L	7697-37-2	Purifié
ACIDE NITRIQUE 35%P/V	NS-0835	250 ml	7697-37-2	Purifié
ACIDE NITRIQUE 35%P/V	NS-0835	500 ml	7697-37-2	Purifié
ACIDE NITRIQUE 35%V/V (de 70%P/P)	NS-0735	20L	7697-37-2	Purifié
ACIDE NITRIQUE 40%P/P	NS-0440	1 L	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 40%P/P	NS-0440	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 40%P/P	NS-0440	20 L	7697-37-2	Certifié
Acide nitrique 50%P/P	NS-0655	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NITRIQUE 90%	NR-0115	500 ml	7697-37-2	Réactif A.C.S.
ACIDE NITRIQUE, SOLUTION AQUEUSE 1:100	NS-0010	500 ml	7697-37-2	Certifié
ACIDE NONANOÏQUE	NP-0139	1 L	112-05-0	Purifié
ACIDE NONANOÏQUE	NP-0139	500 ml	112-05-0	Purifié
ACIDE NONANOÏQUE	NP-0139	3.5 kg	112-05-0	Purifié
ACIDE N-PHÉNYLANTHRANILIQUE	PP-9840	100 g		Purifié
ACIDE OCTANOÏQUE	OR-0102	100 ml	124-07-2	Réactif A.C.S.
ACIDE OCTANOÏQUE	OR-0102	500 ml	124-07-2	Réactif A.C.S.
ACIDE OCTANOÏQUE	OR-0103	1 L	124-07-2	Réactif
ACIDE OCTANOÏQUE	OR-0103	2.5 L	124-07-2	Réactif
ACIDE OCTANOÏQUE	OR-0103	500 ml	124-07-2	Réactif
ACIDE OLÉIQUE	OT-0100	1 L	112-80-1	Purifié
ACIDE OLÉIQUE	OT-0100	20 L	112-80-1	Purifié
ACIDE OLÉIQUE	OT-0100	500 g	112-80-1	Purifié
ACIDE OLÉIQUE	OT-0100	4 L	112-80-1	Purifié
ACIDE OLÉIQUE	OT-0100	500 ml	112-80-1	Purifié
ACIDE OLÉIQUE (90%)	OT-0110	1 L	112-80-1	Technique
ACIDE OXALIQUE	OP-0166	10 kg	6153-56-6	Purifié
ACIDE OXALIQUE	OP-0166	2.5 kg	6153-56-6	Purifié
ACIDE OXALIQUE	OP-0166	2 kg	6153-56-6	Purifié
ACIDE OXALIQUE	OP-0166	25 kg	6153-56-6	Purifié
ACIDE OXALIQUE	OP-0166	500 g	6153-56-6	Purifié
ACIDE OXALIQUE	OR-0109	100 g	6153-56-6	Réactif A.C.S.
ACIDE OXALIQUE	OR-0109	2 kg	6153-56-6	Réactif A.C.S.
ACIDE OXALIQUE	OR-0109	500 g	6153-56-6	Réactif A.C.S.
ACIDE OXALIQUE	OR-0109	1 kg	6153-56-6	Réactif A.C.S.
ACIDE OXALIQUE	OT-0166	25 kg	6153-56-6	Technique
ACIDE OXALIQUE (5%P/V)	OS-0005	1 L	144-62-7	Certifié
ACIDE OXALIQUE (ANHYDRE)	OP-0107	1 kg	144-62-7	Purifié
ACIDE OXALIQUE (ANHYDRE)	OP-0107	250 g	144-62-7	Purifié

ACIDE OXALIQUE + DIÉTHYLANILINE	AS-0985	1 L		Certifié
ACIDE OXALIQUE 0.3M	OS-0103	500 ml	6153-56-6	Certifié
ACIDE OXALIQUE 10%P/P	OS-0109	500 ml	6153-56-6	Certifié
ACIDE OXALIQUE 10%P/P	OS-0109	1 L	6153-56-6	Certifié
ACIDE OXALIQUE 14% (saturée)	OS-0814	1 L		Certifié
ACIDE OXALIQUE DIHYDRATE 10%P/V	OS-0010	500 ml	6153-56-6	Certifié
ACIDE PALMITIQUE	PA-0109	1 kg	57-10-3	Alimentaire
ACIDE PALMITIQUE	PP-0109	1 kg		Purifié
ACIDE PALMITIQUE	PP-0109	100 g		Purifié
ACIDE PALMITIQUE	PP-0109	3 kg		Purifié
ACIDE PALMITIQUE	PP-0109	500 g		Purifié
ACIDE PALMITIQUE	PR-0102	100 g	57-10-3	Réactif
ACIDE PALMITIQUE	PR-0102	25 g	57-10-3	Réactif
ACIDE PALMITIQUE	PR-0102	500 g	57-10-3	Réactif
ACIDE PARA-ANISIQUE	AR-0230	1 kg	100-09-4	Réactif
ACIDE PARA-ANISIQUE	AR-0230	100 g	100-09-4	Réactif
ACIDE PARA-ANISIQUE	AR-0230	250 g	100-09-4	Réactif
ACIDE PARA-TOLUÈNESULFONIQUE	TP-1154	500 g	6192-52-5	Purifié
ACIDE PARA-TOLUÈNESULFONIQUE	TR-0154	100 g	6192-52-5	Réactif A.C.S.
ACIDE PARA-TOLUÈNESULFONIQUE	TR-0154	500 g	6192-52-5	Réactif A.C.S.
ACIDE PARA-TOLUÈNESULFONIQUE (0.5%)	TS-0154	500 ml	104-15-4	Certifié
ACIDE PARA-TOLUIQUE	TP-0178	100 g	99-94-5	Purifié
ACIDE PARA-TOLUIQUE	TP-0178	500 g	99-94-5	Purifié
ACIDE PARA-TOLUIQUE	TP-0178	1 kg	99-94-5	Purifié
ACIDE PARA-TOLUIQUE	TP-0178	250 g	99-94-5	Purifié
ACIDE PERACÉTIQUE (32%)	PS-0936	100 ml	79-21-0	Certifié
ACIDE PERACÉTIQUE (SOLUTION)	PS-6000	4 L	79-21-0	Certifié
ACIDE PERCHLORIQUE (0.001N)	PS-0000	4 L	7601-90-3	Certifié
ACIDE PERCHLORIQUE (0.1N) DANS L'ACIDE ACÉTIQUE	PS-0789	1 L	Mélange	Certifié
ACIDE PERCHLORIQUE (0.1N) DANS L'ACIDE ACÉTIQUE	PS-0789	4 L	Mélange	Certifié
ACIDE PERCHLORIQUE (0.1N) DANS L'ACIDE ACÉTIQUE	PS-0789	500 ml	Mélange	Certifié
ACIDE PERCHLORIQUE (0.2M)	PS-0882	4 L	7601-90-3	Certifié
ACIDE PERCHLORIQUE (60%)	PR-0828	2 L	7601-90-3	Réactif A.C.S.
ACIDE PERCHLORIQUE (60%)	PR-0828	500 ml	7601-90-3	Réactif A.C.S.
ACIDE PERCHLORIQUE (70%)	PR-0111	454 g	7601-90-3	Réactif A.C.S.
ACIDE PERCHLORIQUE (70%)	PR-0111	100 ml	7601-90-3	Réactif A.C.S.
ACIDE PERCHLORIQUE (70%)	PR-0111	3.9 kg	7601-90-3	Réactif A.C.S.
ACIDE PERCHLORIQUE (70%)	PR-0111	500 ml	7601-90-3	Réactif A.C.S.
ACIDE PERCHLORIQUE (70%)	PR-0111	2.5 L	7601-90-3	Réactif A.C.S.
ACIDE PERCHLORIQUE 0.1N	PS-0111	4 L	7601-90-3	Certifié
ACIDE PERIODIQUE	PR-0112	25 g	10450-60-9	Réactif A.C.S.
ACIDE PERIODIQUE	PR-0112	100 g	10450-60-9	Réactif A.C.S.
ACIDE PHÉNYLACÉTIQUE	PR-0128	1 kg		Réactif
ACIDE PHÉNYLACÉTIQUE	PR-0128	500 g		Réactif
ACIDE PHOSPHOMOLYBDIQUE	PR-0147	100 g	51429-74-4	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHOMOLYBDIQUE	PR-0147	25 g	51429-74-4	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHOMOLYBDIQUE	PR-0147	5 g	51429-74-4	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHOMOLYBDIQUE	PR-0147	1 kg	51429-74-4	Réactif A.C.S.

ACIDE PHOSPHOREUX	PR-0919	500 g	13598-36-2	Réactif
ACIDE PHOSPHOREUX 50%P/P	PS-0441	1 L	13598-36-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PA-0185	1 L	7664-38-2	Alimentaire
ACIDE PHOSPHORIQUE	PA-0185	340 kg	7664-38-2	Alimentaire
ACIDE PHOSPHORIQUE	PA-0185	500 ml	7664-38-2	Alimentaire
ACIDE PHOSPHORIQUE	PA-0185	4 L	7664-38-2	Alimentaire
ACIDE PHOSPHORIQUE	PC-0185	4 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PC-0185	20 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PC-0185	1 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PC-0185	500 ml	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PC-0185	4 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PC-0185	340kg	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PC-0185	2.5 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE	PM-0185	4 L	7664-38-2	Trace métal
ACIDE PHOSPHORIQUE	PN-0185	2.5 L	7664-38-2	NF/FCC
ACIDE PHOSPHORIQUE	PR-0185	4 L	7664-38-2	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHORIQUE	PR-0185	1 L	7664-38-2	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHORIQUE	PR-0185	20 L	7664-38-2	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHORIQUE	PR-0185	2.5 L	7664-38-2	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHORIQUE	PR-0185	205 L	7664-38-2	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHORIQUE	PR-0185	500 ml	7664-38-2	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHORIQUE	PR-0185	1 L	7664-38-2	Réactif A.C.S.
ACIDE PHOSPHORIQUE (1.0M)	PS-0802	500 ml	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (1.0N)	PS-0801	1 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (1.0N)	PS-0801	500 ml	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (10%)	PS-0910	20 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (10%)	PS-0910	500 ml	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (10%)	PS-0910	1 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (10%)	PS-0910	4 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (15%)	PS-0615	4 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (20%P/P)	PS-0201	20 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (20%P/P)	PS-0201	4L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (25%)	SH-0025	1 L	7664-38-2	HPLC
ACIDE PHOSPHORIQUE (35%)	PS-0935	205 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (35%)	PS-0935	500 ml	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (40%)	PS-0040	275 kg	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (40%)	PS-0040	1 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (40%)	PS-0040	20 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (40%)	PS-0040	4 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (7.70%P/P)	PS-0770	20L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (7.70%P/P)	PS-0770	1 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (75%P/P)	PA-0975	1 kg	7664-38-2	Alimentaire
ACIDE PHOSPHORIQUE (75%P/P)	PS-0975	20 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (8% v/v)	PS-0008	4 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (CRISTAUX)	PP-0157	1 kg	7664-38-2	Purifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (CRISTAUX)	PP-0157	100 g	7664-38-2	Purifié
ACIDE PHOSPHORIQUE (CRISTAUX)	PP-0157	500 g	7664-38-2	Purifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 10%V/V (DE 85%P/P)	PS-1000	1 L	7664-38-2	Purifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 5%p/p	PS-0305	1 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 5%p/p	PS-0305	4 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 50%	PS-0050	4 L	7664-38-2	Certifié

ACIDE PHOSPHORIQUE 50%	PS-0050	1 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 50%	PS-0050	20 L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 50%	PS-0050	500 ml	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 55%V/V (DE 85%P/P)	PS-0355	20 L	7664-38-2	Purifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 55%V/V (DE 85%P/P)	PS-0355	4 L	7664-38-2	Purifié
ACIDE PHOSPHORIQUE 85%P/P / EAU (2:1) (66%V/V)	PS-0885	20L	7664-38-2	Certifié
ACIDE PHOSPHOTUNGSTIQUE	PP-0160	100 g	12501-23-4	Réactif
ACIDE PHOSPHOTUNGSTIQUE	PP-0160	25 g	12501-23-4	Réactif
ACIDE PHOSPHOTUNGSTIQUE	PP-0160	500 g	12501-23-4	Réactif
ACIDE PHTALIQUE	PP-0839	100 g	88-99-3	Purifié
ACIDE PHTALIQUE	PR-0155	250 g		Réactif A.C.S.
ACIDE PHTALIQUE	PR-0155	1 kg		Réactif A.C.S.
ACIDE PHTALIQUE BIS(2-ÉTHYLEHEXYLE ESTER)	PR-0699	100 ml	117-81-7	Réactif
ACIDE PHYTIQUE	PC-8386	1 g	83-86-3	Certifié
ACIDE PHYTIQUE, SOL. AQUEUSE 50% P/P, CERTIFIÉ	PS-0699	250 ml	83-86-3	Certifié
ACIDE PICRIQUE	PP-0873	500 g	88-89-1	Purifié
ACIDE PICRIQUE	PP-0873	100g	88-89-1	Purifié
ACIDE PICRIQUE	PR-0159	100 g	88-89-1	Réactif A.C.S.
ACIDE PICRIQUE	PR-0159	500 g	88-89-1	Réactif A.C.S.
ACIDE PICRIQUE	PR-0259	500 g	88-89-1	Réactif
ACIDE PICRIQUE (1.0%)	PS-0106	1 L	88-89-1	Certifié
ACIDE PICRIQUE (SOLUTION SATURÉE)	PS-0913	4 L	88-89-1	Certifié
ACIDE PICRIQUE (SOLUTION SATURÉE)	PS-0913	500 ml	88-89-1	Certifié
ACIDE PICRIQUE (SOLUTION SATURÉE)	PS-0913	1 L	88-89-1	Certifié
ACIDE PICRIQUE 9% (Solution dans l'éthanol dénaturé)	PS-0995	500 ml	Mélange	Certifié
ACIDE PICRIQUE, SOL. 2.5% P/V DANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ À 80%V/V	PS-0255	1 L	Mélange	Certifié
ACIDE POLYACRILIQUE PARTIEL (SEL DE SODIUM)	PP-0964	250 g	76774-25-9	Purifié
ACIDE POLYACRYLIQUE (SEL DE SODIUM)	PP-0176	100 g	9003-01-4	Purifié
ACIDE POLYACRYLIQUE (SEL DE SODIUM)	PP-0176	500 g	9003-01-4	Purifié
ACIDE POLYPHOSPHORIQUE	PP-0185	100 g		Réactif
ACIDE POLYPHOSPHORIQUE	PP-0185	1 kg		Réactif
ACIDE PROPIONIQUE	PF-0221	1 kg	79-09-4	FCC
ACIDE PROPIONIQUE	PP-0821	500 ml	79-09-4	Purifié
ACIDE PROPIONIQUE	PR-0221	1 L	79-09-4	Réactif A.C.S.
ACIDE PROPIONIQUE	PR-0221	500 ml	79-09-4	Réactif A.C.S.
ACIDE PROPIONIQUE	PR-0221	100 ml	79-09-4	Réactif A.C.S.
ACIDE PROPIONIQUE	PR-0921	1 L	79-09-4	Réactif
ACIDE PROPIONIQUE	PR-0921	20 L	79-09-4	Réactif
ACIDE PROPIONIQUE	PR-0921	500 ml	79-09-4	Réactif
ACIDE PYRUVIQUE	PP-0220	25 g	127-17-3	Purifié
ACIDE ROSOLIQUE	RP-0109	100 g	603-45-2	Purifié
ACIDE ROSOLIQUE	RP-0109	25 g	603-45-2	Purifié



ACIDE ROSOLIQUE	RP-0109	5 g	603-45-2	Purifié
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0103	2 kg	69-72-7	Réactif A.C.S.
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0103	25 kg	69-72-7	Réactif A.C.S.
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0103	500 g	69-72-7	Réactif A.C.S.
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0103	100g	69-72-7	Réactif A.C.S.
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0203	500 g	69-72-7	Réactif
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0203	2 kg	69-72-7	Réactif
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0203	15kg	69-72-7	Réactif
ACIDE SALICYLIQUE	SR-0203	100g	69-72-7	Réactif
ACIDE SALICYLIQUE (2%P/V DANS ÉTHANOL HPLC)	SS-0203	500 ml	Mélange	Certifié
ACIDE SÉLÉNEUX	SP-0110	250 g	7783-00-8	Purifié
ACIDE SÉLÉNEUX	SP-0110	50 g	7783-00-8	Purifié
ACIDE SÉLÉNEUX	ST-0910	100 g	7783-00-8	Technique
ACIDE SÉLÉNIQUE (SOL. AQUEUSE 40%)	SS-0913	25 ml	7783-08-6	Certifié
ACIDE SILICIQUE	SC-0113	500 g	1343-98-2	Certifié
ACIDE SILICIQUE	SR-0113	100 g	1343-98-2	Réactif
ACIDE SILICIQUE	SR-0113	25 g	1343-98-2	Réactif
ACIDE SILICIQUE	SR-0113	1 kg	1343-98-2	Réactif
ACIDE SILICIQUE	SR-0113	500 g	1343-98-2	Réactif
ACIDE SORBIQUE	SF-0880	1 kg	110-44-1	FCC
ACIDE SORBIQUE	SF-0880	22.7 kg	110-44-1	FCC
ACIDE STÉARIQUE	SP-0155	10 kg	57-11-4	Purifié
ACIDE STÉARIQUE	SP-0155	2 kg	57-11-4	Purifié
ACIDE STÉARIQUE	SP-0155	500 g	57-11-4	Purifié
ACIDE STÉARIQUE	SP-0155	1 kg	57-11-4	Purifié
ACIDE STÉARIQUE (GRANULES)	SP-0500	500 g	57-11-4	Purifié
ACIDE SUCCINIQUE	SR-0181	100 g	110-15-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SUCCINIQUE	SR-0181	2 kg	110-15-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SUCCINIQUE	SR-0181	500 g	110-15-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SUCCINIQUE	SR-0181	1 kg	110-15-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0183	10 kg	5329-14-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0183	500 g	5329-14-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0183	100 g	5329-14-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0183	2 kg	5329-14-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0183	25 kg	5329-14-6	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0983	22.7 kg	5329-14-6	Réactif
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0983	10 kg	5329-14-6	Réactif
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0983	2 kg	5329-14-6	Réactif
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0983	100 g	5329-14-6	Réactif
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0983	500 g	5329-14-6	Réactif
ACIDE SULFAMIQUE	SR-0983	25 kg	5329-14-6	Réactif
ACIDE SULFAMIQUE (10%)	SS-0183	4 L	5329-14-6	Certifié
ACIDE SULFAMIQUE (10%)	SS-0183	1 L	5329-14-6	Certifié
ACIDE SULFANILIQUE	SR-0184	100 g	121-57-3	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFANILIQUE	SR-0184	500 g	121-57-3	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFANILIQUE 0.8%P/V	SS-0184	30ml	121-57-3	Certifié
ACIDE SULFUREUX	SR-0188	100 g	7782-99-2	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFUREUX	SR-0188	2 kg	7782-99-2	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFUREUX	SR-0188	500 g	7782-99-2	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	2.5 kg	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	35 kg	7664-93-9	Réactif A.C.S.

ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	1 L	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	2.5 L	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	20 L	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	4.6 kg	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	500 ml	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	25 g	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	500 g	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	4 x 4.6kg	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	4L	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	SR-0166	205 L	7664-93-9	Réactif A.C.S.
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	4 L	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	20 L	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	2.5 L	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	1 L	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	4 X 2.5 L	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	340kg	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	200 L	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE	ST-0166	1425 kg	7664-93-9	Technique
ACIDE SULFURIQUE (0.02N)	SS-0802	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.02N)	SS-0802	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.02N)	SS-0802	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.02N)	SS-0802	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.025N)	SS-2500	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.025N)	SS-2500	1.26 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.025N)	SS-2500	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.02M / 0.04N)	SS-0204	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.02M / 0.04N)	SS-0204	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.035N)	SS-0935	4L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.05N)	SS-0915	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.16N)	SS-0116	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.1N)	SS-0107	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.1N)	SS-0107	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.1N)	SS-0107	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.2% v/v)	SS-0702	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.255N)	SS-0255	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.255N)	SS-0255	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.25N)	SS-9025	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.25N)	SS-9025	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.2M)	SS-0402	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.2M)	SS-0402	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.2M)	SS-0402	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.2N)	SS-0002	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.2N)	SS-0002	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.2N)	SS-0002	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.5N)	SS-0106	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (0.5N)	SS-0106	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (1.0N)	SS-0800	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (1.0N)	SS-0800	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (1.0N)	SS-0800	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (1.0N)	SS-0800	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (1.5%)	SS-8815	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (1.6N)	SS-0160	4 L	7664-93-9	Certifié

ACIDE SULFURIQUE (10%)	SS-0610	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10%)	SS-0610	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10%)	SS-0610	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10%)	SS-0610	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10%)	SS-0610	205 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10%V/V)	SS-0410	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10%V/V)	SS-0410	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10%V/V)	SS-0410	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10.0N)	SS-0810	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10.0N)	SS-0810	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10.0N)	SS-0810	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (10.0N)	SS-0810	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (19.2N / 9.6M)	SS-0096	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (19.2N / 9.6M)	SS-0096	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (2.0M)	SS-0420	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (2.0M)	SS-0420	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (2.0N)	SS-0720	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (2.0N)	SS-0720	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (2.0N)	SS-0720	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (2.0N)	SS-0720	15L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (2.56N)	SS-0256	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (20%)	SS-8820	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (20%)	SS-8820	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (20%)	SS-8820	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (20%)	SS-8820	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (20%)	SS-8820	205 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (20%)	SS-8820	4L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (3.5M)	SS-0835	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (3.5M)	SS-0835	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (3.5M)	SS-0835	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (3.5M)	SS-0835	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (30%)	SS-0930	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (30%)	SS-0930	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (30%)	SS-0930	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (30%V/V)	SS-0730	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (38% p/p)	SS-0938	205 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (4.0N)	SS-0400	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (4.0N)	SS-0400	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (4.0N)	SS-0400	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (5.0N)	SS-0850	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (5.0N)	SS-0850	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (5.0N)	SS-0850	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (5.0N)	SS-0850	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (5.4N)	SS-0854	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (5.4N)	SS-0854	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (50% p/p)	SS-0550	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (50% p/p)	SS-0550	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (59.5%)	SS-0595	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (6.0M)	SS-0860	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (6.0M)	SS-0860	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (6.0N)	SS-0601	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (6.0N)	SS-0601	500 ml	7664-93-9	Certifié

ACIDE SULFURIQUE (6.0N)	SS-0601	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (66%P/P)	SS-0066	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (70%)	SS-0070	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (70%)	SS-0070	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (70%)	SS-0070	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (70%)	SS-0070	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (75% P/P)	SS-7500	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (75% p/v)	SS-0775	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (9.0N)	SS-0594	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (9.0N)	SS-0594	500 ml	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (92%)	SS-0092	2.5 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (92%)	SS-0092	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE (92%)	SS-0092	4 L	7664-93-9	Certifié
Acide sulfurique 10%P/P	SS-1010	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 2% P/P	SS-0422	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 2% P/P	SS-0422	20 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 2.5N	SS-0250	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 2.5N	SS-0250	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 25% V/V ET PHOSPHORIQUE 25%V/V	AS-2525	4L	Mélange	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 25%P/P	SS-0726	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 25%P/P	SS-0726	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 25%P/P	SS-0726	200 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 25%V/V	SS-0325	20L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 25%V/V	SS-0325	4 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 3% P/P	SS-0703	1 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 35%P/P	SS-0035	200 L	7664-93-9	Certifié
ACIDE SULFURIQUE 50%V/V	SS-0450	2.5 L	7664-93-9	Purifié
ACIDE SULFURIQUE 50%V/V	SS-0450	250 ml	7664-93-9	Purifié
ACIDE SULFURIQUE 50%V/V	SS-0450	4 L	7664-93-9	Purifié
ACIDE SULFURIQUE 50%V/V	SS-0450	20 L	7664-93-9	Purifié
ACIDE SULFURIQUE FUMANT (20% D'OLÉUM) (20% SO3)	SR-0186	500 ml	8014-95-7	Réactif
ACIDE SULFURIQUE FUMANT (20% D'OLÉUM) (20% SO3)	SR-0186	500 g	8014-95-7	Réactif
ACIDE TANNIQUE	TR-0001	500 g	1401-55-4	Purifié
ACIDE TANNIQUE	TR-0001	1 kg	1401-55-4	Purifié
ACIDE TANNIQUE	TR-0001	2 kg	1401-55-4	Purifié
ACIDE TANNIQUE	TR-0100	100 g	1401-55-4	Réactif A.C.S.
ACIDE TANNIQUE	TR-0100	500 g	1401-55-4	Réactif A.C.S.
ACIDE TANNIQUE	TR-0100	1 kg	1401-55-4	Réactif A.C.S.
ACIDE TANNIQUE	TR-0100	50 g	1401-55-4	Réactif A.C.S.
ACIDE TÉRÉPHTALIQUE	TP-0835	500 g	100-21-0	Purifié
ACIDE TRANS-CINNAMIQUE	CP-0137	2 kg	140-10-3	Purifié
ACIDE TRANS-CINNAMIQUE	CP-0137	500 g	140-10-3	Purifié
ACIDE TRANS-CINNAMIQUE	CR-0151	250 g	140-10-3	Réactif A.C.S.
ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE	TR-0164	250 g	76-03-9	Réactif A.C.S.
ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE	TR-0164	500 g	76-03-9	Réactif A.C.S.
ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE	TR-0164	1 kg	76-03-9	Réactif A.C.S.
ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE	TR-0164	2 kg	76-03-9	Réactif A.C.S.
ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE	TR-0964	100g	76-03-9	Réactif
ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE (70%p/p)	TS-0882	100 g	76-03-9	Certifié

ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE 25%P/V	TS-0885	500 ml	76-03-9	Purifié
ACIDE TRICHLOROACÉTIQUE 25%P/V	TS-0885	1 L	76-03-9	Purifié
ACIDE TRIFLUOROACÉTIQUE	TH-0178	500 ml	76-05-1	HPLC
ACIDE TRIFLUOROACÉTIQUE	TH-0178	100 ml	76-05-1	HPLC
ACIDE TRIFLUOROACÉTIQUE	TR-0882	100 ml	76-05-1	Réactif
ACIDE TRIFLUOROACÉTIQUE	TR-0978	100 ml	76-05-1	Spectrophotométrie
ACIDE TRIFLUOROACÉTIQUE	TR-0982	100ml - Réactif	76-05-1	Réactif+
ACIDE URIQUE	UR-0106	100 g		Réactif
ACIDE URIQUE	UR-0106	25 g		Réactif
ACIDE VALÉRIQUE	VR-0100	1 L	109-52-4	Réactif
ACIDE VALÉRIQUE	VR-0100	2 L	109-52-4	Réactif
ACRIDINE ORANGE	AP-0156	10 g		Certifié
ACRIDINE ORANGE	AP-0156	100 g		Certifié
ACRIDINE ORANGE	AP-0156	25 g		Certifié
ACROLÉINE	AP-0157	25 ml	107-02-8	Purifié
ACROLÉINE	AP-0157	500 ml	107-02-8	Purifié
ACRYLAMIDE	AE-0990	1 kg	79-06-1	Électrophorèse
ACRYLAMIDE	AE-0990	500 g	79-06-1	Électrophorèse
ACRYLAMIDE	AP-0107	500 g	79-06-1	Purifié
ACRYLAMIDE	AP-0107	2.5 kg	79-06-1	Purifié
ACRYLAMIDE	AU-0999	1 kg	79-06-1	Ultra-pur
ACRYLAMIDE	AU-0999	5 kg	79-06-1	Ultra-pur
ACRYLAMIDE	AU-0999	500 g	79-06-1	Ultra-pur
ACRYLAMIDE (SOLUTION 40%)	AU-0040	1 kg	79-06-1	Ultra-pur
ACRYLAMIDE (SOLUTION 40%)	AU-0040	500 ml	79-06-1	Ultra-pur
ACRYLAMIDE/BIS-ACRYLAMIDE (SOL. 30% (37:5:1))	AS-3037	500 ml		Ultra-pur
ACRYLAMIDE/BIS-ACRYLAMIDE (SOL. 30%, 29:1)	AS-3029	500 ml	Mélange	Ultra-pur
ACRYLAMIDE/BIS-ACRYLAMIDE (SOL. 40%, 29:1)	AS-4029	500 ml		Ultra-pur
ACRYLAMIDE/BIS-ACRYLAMIDE (SOL. 40%, 37.5:1)	AS-4037	500 ml	Mélange	Ultra-pur
ACRYLAMIDE/BIS-ACRYLAMIDE(SOL. 40%, 19:1)	AS-4019	500 ml		Ultra-pur
ACRYLATE DE BUTYLE	BR-0201	1 L	141-32-2	Réactif
ACRYLATE DE BUTYLE	BR-0201	100 ml	141-32-2	Réactif
ACRYLATE DE MÉTHYLE	MR-0151	1 L	96-33-3	Réactif
ACRYLATE DE MÉTHYLE	MR-0151	2 L	96-33-3	Réactif
ACRYLATE DE SODIUM	SP-0820	100 g		Purifié
ACRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0107	1 L	140-88-5	Réactif
ACRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0107	100 ml	140-88-5	Réactif
ACRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0107	2.5 L	140-88-5	Réactif
ACRYLONITRILE	AR-0218	1 L	107-13-1	Réactif
ACRYLONITRILE	AR-0218	4 L	107-13-1	Réactif
ACRYMAT®	AS-9500	500 ml		Certifié
ADÉNOSINE 5'-DIPHOSPHATE	AU-0016	1 g		Ultra-pur
ADIPATE DE DIÉTHYLE	DR-0161	500 g		Réactif
Adiponitrile, 99% Réactif	AR-0220	1 L		Réactif A.C.S.
Adiponitrile, 99% Réactif	AR-0220	500 ml		Réactif A.C.S.
AERODESOX (DESOXYDANT) AX-L20202				
LIMZ	AX-L20202	20L	Mélange	Certifié

## AERODESOX (DESOXYDANT) AX-L20202

LIMZ	AX-L20202	4 L	Mélange	Certifié
AGAR (POUDRE)	AP-0108	10 kg	9002-18-0	Purifié
AGAR (POUDRE)	AP-0108	100 g	9002-18-0	Purifié
AGAR (POUDRE)	AP-0108	2 kg	9002-18-0	Purifié
AGAR (POUDRE)	AP-0108	5 kg	9002-18-0	Purifié
AGAR (POUDRE)	AP-0108	500 g	9002-18-0	Purifié
AGAR (POUDRE)	AP-0108	45.36 kg	9002-18-0	Purifié
AGAR (POUDRE)	AP-0108	45,4kg	9002-18-0	Purifié
AGAR NUTRITIF	AM-0948	500 g		Microbiologique
AGAR ROSE BENGAL (AVEC CHLORAMPHÉNICOL)	RP-0151	500 g	Mélange	Certifié
AGAR-AGAR (SOL. AQUEUSE 1%)	AS-0118	500 ml		Certifié
AGAROSE A	AB-0002	50 g	9012-36-6	Électrophorèse
AGAROSE A	AB-1000	100 g	9012-36-6	Biotechnologie
AGAROSE A	AB-1000	500 g	9012-36-6	Biotechnologie
AGAROSE B (LOW EEO)	AB-2000	500 g	9012-36-6	Biotechnologie
AGAROSE B (LOW EEO)	AB-2000	1 kg	9012-36-6	Biotechnologie
AGAROSE B (LOW EEO)	AB-2000	100 g	9012-36-6	Biotechnologie
AGAROSE D (HAUTE RÉOLUTION)	AB-0010	100 g		Biotechnologie
ALBUMINE (1%)	AS-0109	500 ml		Certifié
ALBUMINE (OEUF)	AB-0109	1 g	9006-59-1	Biotechnologie
ALBUMINE (OEUF)	AB-0109	100 g	9006-59-1	Biotechnologie
ALBUMINE (OEUF)	AB-0109	25 g	9006-59-1	Biotechnologie
ALBUMINE (OEUF)	AB-0109	5 g	9006-59-1	Biotechnologie
ALBUMINE (OEUF)	AP-0109	100 g	9006-59-1	Purifié
ALBUMINE (OEUF)	AP-0109	500 g	9006-59-1	Purifié
ALBUMINE (OEUF)	AP-0109	50 g	9006-59-1	Purifié
Albumine de sérum bovin	AB-0001	50 g	9048-46-8	Biotechnologie
Albumine de sérum bovin	AB-0001	100 g	9048-46-8	Biotechnologie
Albumine de sérum bovin	AB-0001	25 g	9048-46-8	Biotechnologie
ALCIAN, BLEU 8GX	AP-0110	25 g	33864-99-2	Certifié
ALCIAN, BLEU 8GX	AP-0110	5 g	33864-99-2	Certifié
ALCIAN, BLEU 8GX	AP-0110	50 g	33864-99-2	Certifié
Alconox® detergent 1104	11-04	500 g	Mélange	Technique
ALCONOX® LIQUINOX 1201	AD-1201	1 L	Mélange	Technique
ALCOOL 4-HYDROXY-3- MÉTHOXYBENZYLIQUE	HR-0700	50 g		Réactif
ALCOOL 4-NITROBENZYLIQUE	NR-0821	100 g		Réactif
ALCOOL BENZYLIQUE	BR-0117	2 L	100-51-6	Réactif A.C.S.
ALCOOL BENZYLIQUE	BR-0117	4 L	100-51-6	Réactif A.C.S.
ALCOOL BENZYLIQUE	BR-0117	1 L	100-51-6	Réactif A.C.S.
ALCOOL BENZYLIQUE	BR-0117	500 ml	100-51-6	Réactif A.C.S.
ALCOOL BENZYLIQUE	BR-0117	250 ml	100-51-6	Réactif A.C.S.
ALCOOL POLYVINYLE (99+% HYDROLYSÉ)	PP-0884	5 g		Purifié
ALCOOL POLYVINYLE (99+% HYDROLYSÉ)	PP-0884	500 g		Purifié
ALCOOL POLYVINYLE (HYDROLYSÉ)	PP-0191	1 kg	9002-89-5	Purifié
ALCOOL POLYVINYLE (HYDROLYSÉ)	PP-0191	500 g	9002-89-5	Purifié
ALCOOL POLYVINYLE HYDROLYSÉ	PP-0190	1 kg	9002-89-5	Purifié
ALCOOL POLYVINYLE HYDROLYSÉ	PP-0190	100 g	9002-89-5	Purifié

ALCOOL POLYVINYLE HYDROLYSÉ	PP-0190	500 g	9002-89-5	Purifié
ALCOOL POLYVINYLE HYDROLYSÉ	PP-0190	150 g	9002-89-5	Purifié
ALCOOL POLYVINYLE)	PU-0181	250 g		USP
ALCOOL POLYVINYLIQUE (4%)	AS-0940	500 ml	Mélange	Certifié
ALCOOL POLYVINYLIQUE (4%)	AS-0940	4 L	Mélange	Certifié
ALCOOL TÉTRAHYDROFURFURYLE	TR-0119	1 kg	97-99-4	Réactif
ALCOOL TÉTRAHYDROFURFURYLE	TR-0119	250 g	97-99-4	Réactif
ALGINATE DE SODIUM	SA-0112	500 g	9005-38-3	FCC
ALGINATE DE SODIUM	SH-0112	1 kg - Halal	9005-38-3	Halal
ALGINATE DE SODIUM	SP-0112	100 g	9005-38-3	Purifié
ALGINATE DE SODIUM	SP-0112	250 g	9005-38-3	Purifié
ALGINATE DE SODIUM	SP-0112	500 g	9005-38-3	Purifié
ALIUAT® 336	AP-0999	250 ml	63393-96-4	Purifié
ALIZARINE COMPLEXONE (détermination fluorure)	AP-0555	5 g	3952-78-1	Certifié
ALIZARINE JAUNE GG	AP-0160	25 g	584-42-9	Purifié
ALIZARINE JAUNE R	AP-0115	100 g	2243-76-7	Purifié
ALIZARINE JAUNE R	AP-0115	25 g	2243-76-7	Purifié
ALIZARINE JAUNE R	AP-0115	10 g	2243-76-7	Purifié
ALIZARINE JAUNE R (0.1%)	AS-0909	1 L		Certifié
ALIZARINE JAUNE R (0.1%)	AS-0909	500 ml		Certifié
ALIZARINE ROUGE 1%P/V	AS-0115	500 ml	130-22-3	Certifié
ALIZARINE ROUGE S	AP-0114	100 g	130-22-3	Certifié
ALIZARINE ROUGE S	AP-0114	25 g	130-22-3	Certifié
ALIZARINE ROUGE S (0.1%)	AS-0114	500 ml	130-22-3	Certifié
ALIZARINE ROUGE S (0.1%)	AS-0114	250 ml	130-22-3	Certifié
ALIZARINE ROUGE S 2g/L DANS 1.5%P/V HCl	AS-0777	1 L	Mélange	Purifié
ALIZARINE ROUGE S 2g/L DANS ACIDE				
CHLORHYDRIQUE 1.5% P/V	CS-0614	1 L	Mélange	Certifié
ALIZARINE ROUGE S ANHYDRE	AI-0914	25 g	130-22-3	Indicateur
ALIZARINE ROUGE S ANHYDRE	AP-0914	25 g	130-22-3	Purifié
ALIZARINE(1,2-Dihydroxyanthraquinone)	AP-0113	100 g		Certifié
ALIZARINE(1,2-Dihydroxyanthraquinone)	AP-0113	500 g		Certifié
ALKOSEL (Levure enrichie en sélénium)	AK-2000	25 kg		Purifié
Allantoïne, 98% Purifié	AP-0203	100 g		Réactif A.C.S.
Allantoïne, 98% Purifié	AP-0203	500 g		Réactif A.C.S.
ALLIAGE DE DEVARDA	DP-0119	100 g	2246186	Purifié
ALLIAGE DE DEVARDA	DP-0119	500 g	2246186	Purifié
ALLURA RED AC	AP-0889	100 g	25956-17-6	Purifié
Allylamine, 99+% Réactif	AR-0222	1 L		Réactif A.C.S.
Allylamine, 99+% Réactif	AR-0222	250 ml		Réactif A.C.S.
Allyle, cyanure d', 98% Purifié	AP-0204	100 g		Réactif A.C.S.
Allyle, cyanure d', 98% Purifié	AP-0204	500 g		Réactif A.C.S.
alpha + β-THUJONE	TT-0630	50 ml	76231-76-0	Technique
ALPHA-AMYLASE (FROM ASPERGILLUS ORYZAE ~1.5U//MG)	AP-0988	100 g	9001-19-8	Purifié
alpha-MÉTHYLSTYRÈNE	MR-0252	1 L	98-83-9	Réactif
alpha-MÉTHYLSTYRÈNE	MR-0252	4 L	98-83-9	Réactif

alpha-NAPHTOLBENZÉINE	NP-0838	5 g	145-50-6	Indicateur
alpha-NAPHTOLBENZÉINE (SOLUTION)	NS-0899	10 L	90-15-3	Certifié
alpha-PINÈNE	PP-0924	250 ml	80-56-8	Purifié
Alphazurine A (Acid Blue 7)	AI-3486	1 g	3486-30-4	Indicateur
ALUM (SOLUTION 48%)	AS-0848	272 kg		Certifié
ALUMINATE DE SODIUM	ST-0991	500 g	11138-49-1	Technique
ALUMINATE DE SODIUM	ST-0991	2.5 kg	11138-49-1	Technique
ALUMINATE DE SODIUM	ST-0991	2.25 kg	11138-49-1	Technique
ALUMINE BROCKMANN I (Acide)	AR-0116	100 g	1344-28-1	Réactif
ALUMINE BROCKMANN I (Acide)	AR-0116	500 g	1344-28-1	Réactif
ALUMINE BROCKMANN I (Acide)	AR-0116	1 kg	1344-28-1	Réactif
ALUMINE BROCKMANN I (Acide)	AR-0116	5 kg	1344-28-1	Réactif
ALUMINE BROCKMANN I (neutre)	AR-0119	100 g	1344-28-1	Réactif
ALUMINE BROCKMANN I (neutre)	AR-0119	1 kg	1344-28-1	Réactif
ALUMINE BROCKMANN I (neutre)	AR-0119	5 kg	1344-28-1	Réactif
ALUMINIUM (GRANULES)	AR-0224	2 kg	7429-90-5	Réactif
ALUMINIUM (GRANULES)	AR-0224	500 g	7429-90-5	Réactif
ALUMINIUM (GRANULES)	AR-0224	250 g	7429-90-5	Réactif
ALUMINIUM (GRANULES) 8-12 nm	AR-0962	500 g		Réactif
ALUMINIUM (POUDRE)	AR-0225	1 kg	7429-90-5	Réactif
ALUMINIUM (POUDRE)	AR-0225	250 g	7429-90-5	Réactif
ALUMINIUM (POUDRE)	AR-0225	500 g	7429-90-5	Réactif
Aluminium (poudre), -200 mailles, 99% Réactif	AR-0110	10 kg	7429-90-5	Réactif
Aluminium (poudre), -200 mailles, 99% Réactif	AR-0110	2 kg	7429-90-5	Réactif
Aluminium (poudre), -200 mailles, 99% Réactif	AR-0110	500 g	7429-90-5	Réactif
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	2 kg	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	25 kg	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	500 g	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	10 kg	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	50 kg	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	1 kg	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	22.7 kg	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AP-0120	250 g	7784-24-9	Purifié
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AR-0120	100 g	7784-24-9	Réactif A.C.S.
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AR-0120	500 g	7784-24-9	Réactif A.C.S.
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AR-0120	10 kg	7784-24-9	Réactif A.C.S.
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AR-0120	2 kg	7784-24-9	Réactif A.C.S.
ALUMINIUM POTASSIUM SULFATE	AR-0120	250 g	7784-24-9	Réactif A.C.S.
Aluminium, bromure d', 98% Purifié	AP-0117	100 g		Réactif A.C.S.
Aluminium, bromure d', 98% Purifié	AP-0117	25 g		Réactif A.C.S.
ALUMINIUM, FIL	AR-0964	10 m	7429-90-5	Base métal
Aluminon, Réactif A.C.S.	AR-0223	25 g	569-58-4	Réactif A.C.S.
Aluminon, Réactif A.C.S.	AR-0223	100 g	569-58-4	Réactif A.C.S.
AMARANTH	AP-0916	50 g	915-67-3	Purifié
AMBERLITE IRC-50S	AP-0211	1 kg	9002-29-3	Purifié
AMBERLITE IRC-50S	AP-0211	500 g	9002-29-3	Purifié
AMBERLITE IRC-50S	AP-0211	250 g	9002-29-3	Purifié
Amberlite® IR-120(plus), Résine échangeuse d'ions	AP-0214	1 kg		Purifié



Amberlite® IR-120(plus), Résine échangeuse d'ions	AP-0214	250 g		Purifié
Amberlite® IR-118, Résine échangeuse d'ions	AP-0213	1 kg		Purifié
Amberlite® IR-118, Résine échangeuse d'ions	AP-0213	250 g		Purifié
AMBERLITE® IR-120 (PLUS)	AP-0215	250 g		Purifié
AMBERLITE® IR-120 (PLUS)	AP-0215	1 kg		Purifié
AMBERLITE® IRA-400(Cl)	AP-0400	500 g		Purifié
Amberlite® IRA-400(OH), Résine échangeuse d'ions	AP-0210	100 g		Réactif A.C.S.
Amberlite® IRA-400(OH), Résine échangeuse d'ions	AP-0210	500 g		Réactif A.C.S.
AMBERLITE® IRA-402	AP-0402	500 g		Purifié
Amberlite® IRC-718, Résine échangeuse d'ions	AP-0212	250 g		Purifié
Amberlite® IRC-718, Résine échangeuse d'ions	AP-0212	1 kg		Purifié
AMBERLITE® XAD-4	AP-0888	500 g	13826-83-0	Purifié
Amberlyst® A-21, Résine échangeuse d'ions	AP-0218	250 g		Réactif A.C.S.
Amberlyst® A-21, Résine échangeuse d'ions	AP-0218	1 kg		Réactif A.C.S.
Amberlyst® 15(humide), Résine échangeuse d'ions	AP-0217	2.5 kg		Réactif A.C.S.
Amberlyst® 15(humide), Résine échangeuse d'ions	AP-0217	500 g		Réactif A.C.S.
Amberlyst® 15, Résine échangeuse d'ions	AP-0216	2.5 kg		Réactif A.C.S.
Amberlyst® 15, Résine échangeuse d'ions	AP-0216	25 g		Réactif A.C.S.
Amberlyst® 15, Résine échangeuse d'ions	AP-0216	500 g		Réactif A.C.S.
Amberlyst® A-26, Résine échangeuse d'ions	AP-0219	250 g		Réactif A.C.S.
Amberlyst® A-26, Résine échangeuse d'ions	AP-0219	1 kg		Réactif A.C.S.
AMIDON (15g/L) + CHLORURE DE ZINC (4g/L)	AS-0615	4 L		Certifié
AMIDON (5%)	AS-0605	4 L		Purifié
AMIDON (FÉCULE) DE MAÏS	MN-0121	500 g	9005-25-8	NF
AMIDON (FÉCULE) DE MAÏS	MN-0121	2 kg	9005-25-8	NF
AMIDON (IODOMÉTRIE)	AS-0811	1 L	Mélange	Certifié
AMIDON (IODOMÉTRIE)	AS-0811	4 L	Mélange	Certifié
AMIDON (SOLUBLE)	AR-0125	1 kg	9005-84-9	Réactif A.C.S.
AMIDON (SOLUBLE)	AR-0125	100 g	9005-84-9	Réactif A.C.S.
AMIDON (SOLUBLE)	AR-0125	500 g	9005-84-9	Réactif A.C.S.
AMIDON (SOLUBLE)	AR-0125	250 g	9005-84-9	Réactif A.C.S.
AMIDON (SOLUBLE)	AR-0125	25 g	9005-84-9	Réactif A.C.S.
AMIDON (SOLUTION 0.25%)	AS-0625	4 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 0.25%)	AS-0625	1 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 0.5%)	AS-0805	500 ml	9005-84-9	Certifié

AMIDON (SOLUTION 0.5%)	AS-0805	1 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 0.5%)	AS-0805	4 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 1%)	AS-0601	500 ml	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 1%)	AS-0601	1 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 1%)	AS-0601	4 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 1%)	MP-3000	22.7 kg	9005-84-9	Purifié
AMIDON (SOLUTION 2%)	AS-0602	1 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 2%)	AS-0602	20 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 2%)	AS-0602	4 L	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 2%)	AS-0602	500 ml	9005-84-9	Certifié
AMIDON (SOLUTION 3 %)	AS-0623	500 ml	9005-84-9	Certifié
AMIDON 0.5% P/V (NON-STABILISÉ)	AS-9805	500 ml	9005-84-9	Certifié
AMIDON ACIDE (INDICATEUR)	AP-0825	100 g		Indicateur
AMIDON DE PATATE (SOLUBLE)	PP-0258	500 g	9005-25-8	Purifié
AMIDURE DE SODIUM	SP-0829	25 g	7782-92-5	Purifié
AMINOPHYLLINE	AP-0755	25 g		Purifié
Ammonium, Reineckate d', 93+% Réactif A.C.S.	AR-0148	100 g		Réactif A.C.S.
Ammonium, Reineckate d', 93+% Réactif A.C.S.	AR-0148	25 g		Réactif A.C.S.
Ammonium, carbonate d', (morceaux) 98% Purifié	AP-0126	2 kg		Réactif A.C.S.
Ammonium, carbonate d', (morceaux) 98% Purifié	AP-0126	500 g		Réactif A.C.S.
Ammonium, sulfure d', 45% Technique (Solution)	AS-0104	2.5 L		Réactif A.C.S.
Ammonium, sulfure d', 45% Technique (Solution)	AS-0104	500 ml		Réactif A.C.S.
Amylose	AP-0125	1 g		Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	4 L	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	1 L	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	100 ml	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	500 ml	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	2.25 kg	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	1 kg	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	250 ml	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	2.25L	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0104	20 L	108-24-7	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0215	4 L	108-24-7	Réactif
ANHYDRIDE ACÉTIQUE	AR-0215	1 L	108-24-7	Réactif
ANHYDRIDE BUTYRIQUE	BR-0216	100 g	298-96-4	Réactif
ANHYDRIDE BUTYRIQUE	BR-0216	500 g	298-96-4	Réactif
ANHYDRIDE MALÉIQUE	MR-0110	1 kg	108-31-6	Réactif
ANHYDRIDE MALÉIQUE	MR-0110	5 kg	108-31-6	Réactif
ANHYDRIDE MALÉIQUE	MR-0110	500 g	108-31-6	Réactif
ANHYDRIDE MALÉIQUE	MR-0110	250 g	108-31-6	Réactif
ANHYDRIDE MALÉIQUE	MR-0110	25 kg	108-31-6	Réactif
ANHYDRIDE NONENYLSUCCINIQUE	NP-0973	500 ml		Purifié
ANHYDRIDE PHTALIQUE	PR-0156	2.5 kg	85-44-9	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE PHTALIQUE	PR-0156	25 g	85-44-9	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE PHTALIQUE	PR-0156	500 g	85-44-9	Réactif A.C.S.
ANHYDRIDE PROPIONIQUE	PP-0215	1 kg	123-62-6	Purifié

ANHYDRIDE PROPIONIQUE	PP-0215	100 g	123-62-6	Purifié
ANHYDRIDE PROPIONIQUE	PP-0215	500 g	123-62-6	Purifié
ANHYDRIDE SUCCINIQUE	SP-0182	500 g	108-30-5	Purifié
ANHYDRIDE SUCCINIQUE	SP-0182	1 kg	108-30-5	Purifié
ANHYDRIDE SUCCINIQUE (RÉACTIF)	SP-0982	5 kg		Réactif
ANILINE	AR-0154	100 ml	62-53-3	Réactif A.C.S.
ANILINE	AR-0154	250 ml	62-53-3	Réactif A.C.S.
ANILINE	AR-0154	500 ml	62-53-3	Réactif A.C.S.
ANILINE	AR-0954	500 ml	62-53-3	Réactif
ANILINE BLEU	AC-0900	25 g		Certifié
ANISOLE	AR-0929	500 ml	100-66-3	Réactif
ANISOLE (ANHYDRE)	AR-0207	1 L	100-66-3	Réactif
ANISOLE (ANHYDRE)	AR-0207	100 ml	100-66-3	Réactif
ANISOLE (ANHYDRE)	AR-0207	18 L	100-66-3	Réactif
ANISOLE (ANHYDRE)	AR-0207	2 L	100-66-3	Réactif
ANTHRACÈNE	AP-0141	100 g		Purifié
ANTHRACÈNE	AP-0141	500 g		Purifié
ANTHRACÈNE	AR-0156	100 g	120-12-7	Réactif
ANTHRACÈNE	AR-0156	25 g	120-12-7	Réactif
ANTHRANILATE DE MÉTHYLE	MR-0155	250 g	134-20-3	Réactif A.C.S.
ANTHRANILATE DE MÉTHYLE	MR-0155	500 g	134-20-3	Réactif A.C.S.
ANTHRANILATE DE MÉTHYLE	MR-0155	250 g	134-20-3	Réactif
ANTHRAQUINONE	AP-0143	250 g		Purifié
ANTHRAQUINONE	AP-0143	50 g		Purifié
ANTHRAQUINONE	AP-0143	500 mg		Purifié
ANTHRONE	AR-0157	100 g	90-44-8	Réactif A.C.S.
ANTHRONE	AR-0157	25 g	90-44-8	Réactif A.C.S.
Antifoam B émulsion	AP-5757	1 L	Mélange	Purifié
Antifoam B émulsion	AP-5757	500 ml	Mélange	Purifié
ANTIMOINE (POUDRE)	AR-0232	1 kg	7440-36-0	Réactif
ANTIMOINE (POUDRE)	AR-0232	500 g	7440-36-0	Réactif
ANTIMOINE (POUDRE)	AR-0232	250 g	7440-36-0	Réactif
ANTIMOINE POTASSIUM TARTRATE	AR-0160	100 g	28300-74-5	Réactif A.C.S.
ANTIMOINE POTASSIUM TARTRATE	AR-0160	500 g	28300-74-5	Réactif A.C.S.
Antimoine, trioxyde d', (poudre), <5 microns, 99+% Réactif	AR-0162	2 kg		Réactif A.C.S.
Antimoine, trioxyde d', (poudre), <5 microns, 99+% Réactif	AR-0162	500 g		Réactif A.C.S.
Antimoine, trioxyde d', (poudre), <5 microns, 99+% Réactif	AR-0162	1 kg		Réactif A.C.S.
ANTI-MOUSSE A	AP-0833	25 g		Purifié
ANTI-MOUSSE B	AP-0757	500 ml	Mélange	Purifié
ANTI-MOUSSE B	AP-0757	250 ml	Mélange	Purifié
ANTIPYRINE	AP-0145	1 kg	60-80-0	Purifié
ANTIPYRINE	AP-0145	100 g	60-80-0	Purifié
APPRÊT POUR CAOUTCHOUC	AP-7777	1 L		Purifié
AQUALINE COMPOSITE 5 (RÉACTIF KARL FISHER)	AS-9995	2.5 L	7559-04-08	Certifié
ARGENT (FLOCONS)	AR-0208	50 g	7440-22-4	Réactif
ARGENT (FLOCONS)	AR-0208	10 g	7440-22-4	Réactif
Argent, sulfate d', 99.9% Réactif A.C.S.	AR-0214	100 g		Réactif A.C.S.
Argent, sulfate d', 99.9% Réactif A.C.S.	AR-0214	10 g		Réactif A.C.S.

Argent, sulfate d', 99.9% Réactif A.C.S.	AR-0214	500 g		Réactif A.C.S.
Argent, sulfate d', 99.9% Réactif A.C.S.	AR-0214	100 g		Réactif A.C.S.
ARSÉNIATE DE SODIUM	SC-0119	50 g	10048-95-0	Certifié
ARSÉNIATE DE SODIUM	SR-0119	50 g	10048-95-0	Réactif A.C.S.
ARSÉNIATE DE SODIUM	SR-0119	500 g	10048-95-0	Réactif A.C.S.
Arsenic (poudre), -100 mailles, 99.99% Réactif	AR-0234	25 g		Réactif A.C.S.
Arsenic (poudre), -100 mailles, 99.99% Réactif	AR-0234	50 g		Réactif A.C.S.
Arsenic (poudre), -100 mailles, 99.99% Réactif	AR-0234	10 g		Réactif A.C.S.
ARSÉNITE DE SODIUM	SP-0602	100 g	7784-46-5	Purifié
ARSÉNITE DE SODIUM	SP-0602	50 g	7784-46-5	Purifié
ARSENITE DE SODIUM (0.5N)	SS-0474	20 L	7784-46-5	Certifié
Ascarite® ~8-20 mailles	AP-0148	500 g		Réactif A.C.S.
ASCARITE® (~20-30 MAILLES)	AP-0149	500 g	81133-20-2	Purifié
ASCORBATE DE CALCIUM	CU-0140	1 kg		USP
ASCORBATE DE SODIUM	SR-0988	100g	134-03-2	Réactif
ASCORBATE DE SODIUM	SU-0705	1 kg	134-03-2	USP
ASCORBATE DE SODIUM	SU-0705	2 kg	134-03-2	USP
ASCORBATE DE SODIUM	SU-0705	100 g	134-03-2	USP
ASPARTAME	AP-0939	1 g	22839-47-0	Purifié
ASPARTAME	AP-0939	5 g	22839-47-0	Purifié
ASPARTAME	AP-0939	25 g	22839-47-0	Purifié
ASTMD2419, SOLUTION STOCK	SS-2419	500 ml	50-00-0	Certifié
ATTAQUE MACROGRAPHIQUE ALUMINIUM	AA-4649	125 ml	Mélange	Certifié
ATTAQUE MACROGRAPHIQUE ALUMINIUM	AA-4649	1 L	Mélange	Certifié
AURAMINE O	AP-0206	25 g		Purifié
AURAMINE O	AP-0206	250 g		Purifié
Azodicarbonamide, 97% Purifié	AP-0207	100 g		Réactif A.C.S.
Azodicarbonamide, 97% Purifié	AP-0207	2 kg		Réactif A.C.S.
Azodicarbonamide, 97% Purifié	AP-0207	500 g		Réactif A.C.S.
AZOMÉTHINE-H	AP-0844	5 g	206752-32-1	Purifié
AZOPHLOXINE	AP-0444	25 g		Certifié
AZOTE (STANDARD 1000 PPM)	AS-8940	500 ml	Mélange	Certifié
AZOTE (STANDARD 1000 PPM)	AS-8940	125 ml	Mélange	Certifié
AZOTURE DE SODIUM	SR-0120	100 g	26628-22-8	Réactif
AZOTURE DE SODIUM	SR-0120	2 kg	26628-22-8	Réactif
AZOTURE DE SODIUM	SR-0120	500 g	26628-22-8	Réactif
AZOTURE DE SODIUM (0.31%P/V)	SS-0031	13L	26628-22-8	Certifié
AZOTURE DE SODIUM 0.05%	SS-0120	100 ml		Certifié
AZOTURE DE SODIUM 0.3%P/V	SS-0113	20 L	26628-22-8	Purifié
AZOTURE DE SODIUM 0.3%P/V	SS-0113	13L	26628-22-8	Purifié
AZOTURE DE SODIUM 3%P/V DANS IODE 0.1N	SS-0301	1 L	Mélange	Certifié
AZURE A	AP-0177	25 g	531-53-3	Certifié
AZURE A	AP-0177	5 g	531-53-3	Certifié
AZURE B	AP-0178	5 g	2243-76-7	Certifié
AZURE B	AP-0178	25 g	2243-76-7	Certifié
BALSAM CANADA	BP-0100	100 g	8007-47-4	Purifié

BARYUM (pièces) 2,5cm et moins (dans l'huile)	BR-0612	5 g	7440-39-3	Réactif
BASIC YELLOW	BP-0884	25 g	35869-60-4	Purifié
Basic Yellow 40, solution 0.2% dans méthanol	YS-0002	1 L	Mélange	Purifié
Bâtonnets indicateurs de pH	BM-0100	pqt		Réactif A.C.S.
Bâtonnets pour la détection de métaux et d'ions	BM-0101	pqt		Réactif A.C.S.
Bécher Pyrex gradué 100 ml	BX-0100	100 ml		Réactif A.C.S.
Bécher Pyrex gradué 1000 ml	BX-1000	1 L		Réactif A.C.S.
Bécher Pyrex gradué 2000 ml	BX-2000	2 L		Réactif A.C.S.
Bécher Pyrex gradué 250 ml	BX-0025	250 ml		Réactif A.C.S.
Bécher Pyrex gradué 50 ml	BX-0050	50 ml		Réactif A.C.S.
Bénédict, Solution, Réactif (Quantitatif)	BS-0101	1 L		Réactif
Bénédict, Solution, Réactif (Quantitatif)	BS-0101	4 L		Réactif
BENTONITE	BP-0105	2 kg	1302-78-9	Purifié
BENTONITE	BP-0105	10 kg	1302-78-9	Purifié
BENTONITE	BP-0105	22.7 kg	1302-78-9	Purifié
BENTONITE	BP-0105	500 g	1302-78-9	Purifié
BENZALDÉHYDE	BR-0108	1 kg	100-52-7	Réactif
BENZALDÉHYDE	BR-0108	1 L	100-52-7	Réactif
BENZALDÉHYDE	BR-0108	18 kg	100-52-7	Réactif
BENZALDÉHYDE	BR-0108	100 g	100-52-7	Réactif
BENZALDÉHYDE	BR-0108	3 kg	100-52-7	Réactif
BENZALDÉHYDE	BR-0108	500 ml	100-52-7	Réactif
Benzamide, 99% Réactif	BR-0109	100 g		Réactif A.C.S.
Benzamide, 99% Réactif	BR-0109	2 kg		Réactif A.C.S.
Benzamide, 99% Réactif	BR-0109	500 g		Réactif A.C.S.
Benzanthrone, Purifié	BP-0145	100 g		Réactif A.C.S.
Benzanthrone, Purifié	BP-0145	5 g		Réactif A.C.S.
BENZÈNE	BH-0100	1 L	71-43-2	HPLC
BENZÈNE	BH-0100	2 L	71-43-2	HPLC
BENZÈNE	BH-0100	4 L	71-43-2	HPLC
BENZÈNE	BR-0110	1 L	71-43-2	Réactif A.C.S.
BENZÈNE	BR-0110	20 L	71-43-2	Réactif A.C.S.
BENZÈNE	BR-0110	4 L	71-43-2	Réactif A.C.S.
BENZÈNE	BR-0110	500 ml	71-43-2	Réactif A.C.S.
BENZÈNE	BR-0110	100 ml	71-43-2	Réactif A.C.S.
BENZÈNE	BS-0850	1 L	71-43-2	Spectrophotométrie
Benzènesulfonamide, 98+% Purifié	BP-0149	100 g		Réactif A.C.S.
Benzènesulfonamide, 98+% Purifié	BP-0149	500 g		Réactif A.C.S.
BENZIDINE	BP-0853	1 g	92-87-5	Purifié
BENZIL	BP-0133	100 g		Purifié
BENZIL	BP-0133	500 g		Purifié
BENZIL	BP-0133	1 kg		Purifié
Benzimidazole, 98% Purifié	BP-0155	100 g		Réactif A.C.S.
Benzimidazole, 98% Purifié	BP-0155	500 g		Réactif A.C.S.
BENZOATE D'AMMONIUM	AP-0884	250 g	1863-63-4	Purifié
BENZOATE DE BENZYLE	BR-0119	100 g	120-51-4	Réactif
BENZOATE DE BENZYLE	BR-0119	1 kg	120-51-4	Réactif

BENZOATE DE BENZYLE	BR-0119	250 ml	120-51-4	Réactif
BENZOATE DE DÉNATONIUM	DP-0924	25 g	3734-33-6	Purifié
BENZOATE DE LITHIUM	BR-0962	100 g	553-54-8	Réactif
BENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0157	3 kg	93-58-3	Réactif
BENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0157	500 g	93-58-3	Réactif
BENZOATE DE MÉTHYLE	MR-0157	1 kg	93-58-3	Réactif
BENZOATE DE PHÉNYLE	PR-0130	100 g	93-99-2	Réactif
BENZOATE DE PHÉNYLE	PR-0130	5 g	93-99-2	Réactif
BENZOATE DE PHÉNYLE	PR-0130	500 g	93-99-2	Réactif
BENZOATE DE POTASSIUM	PR-0186	1 kg	582-25-2	Réactif
BENZOATE DE POTASSIUM	PR-0186	250 g	582-25-2	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SF-0122	20 kg	532-32-1	NF/FCC
BENZOATE DE SODIUM	SF-0122	1 kg	532-32-1	NF/FCC
BENZOATE DE SODIUM	SF-0122	500 g	532-32-1	NF/FCC
BENZOATE DE SODIUM	SF-0122	25 kg	532-32-1	NF/FCC
BENZOATE DE SODIUM	SP-0922	100g	532-32-1	Purifié
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	1 kg	532-32-1	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	10 kg	532-32-1	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	20 kg	532-32-1	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	25 kg	532-32-1	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	3 kg	532-32-1	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	500 g	532-32-1	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	2 kg	532-32-1	Réactif
BENZOATE DE SODIUM	SR-0122	100g	532-32-1	Réactif
BENZOATE D'ÉTHYLE	ER-0108	100 g		Réactif
BENZOATE D'ÉTHYLE	ER-0108	3 kg		Réactif
BENZOATE D'ÉTHYLE	ER-0108	500 g		Réactif
BENZOÏNE	BP-0134	100 g	119-53-9	Purifié
BENZOÏNE	BP-0134	2 kg	119-53-9	Purifié
BENZOÏNE	BP-0134	500 g	119-53-9	Purifié
Benzoïque, anhydride, 90% Purifié	BT-0103	100 g		Réactif A.C.S.
Benzoïque, anhydride, 90% Purifié	BT-0103	500 g		Réactif A.C.S.
BENZONITRILE	BH-0103	1 L	100-47-0	HPLC
BENZONITRILE	BH-0103	100 ml	100-47-0	HPLC
BENZONITRILE	BR-0157	100 ml	100-47-0	Réactif
BENZONITRILE	BR-0157	2 L	100-47-0	Réactif
BENZONITRILE	BR-0157	500 ml	100-47-0	Réactif
BENZOPHÉNONE	BR-0113	500 g	119-61-9	Réactif
BENZOPHÉNONE	BR-0113	1 kg	119-61-9	Réactif
BENZOPHÉNONE	BR-0113	2 kg	119-61-9	Réactif
BENZOTHIAZOLE	BP-0135	100 g		Purifié
BENZOTHIAZOLE	BP-0135	500 g		Purifié
BENZOTRIAZOLE	BR-0127	100 g	95-14-7	Réactif
BENZOTRIAZOLE	BR-0127	500 g	95-14-7	Réactif
Benzoylacétone, 99% Réactif	BR-0171	250 g		Réactif A.C.S.
Benzoylacétone, 99% Réactif	BR-0171	50 g		Réactif A.C.S.
Benzoyle, cyanure de, 98% Purifié	BP-0157	100 g		Réactif A.C.S.
Benzoyle, cyanure de, 98% Purifié	BP-0157	25 g		Réactif A.C.S.
BENZYLAMINE	BR-0118	500 g	100-46-9	Réactif
BENZYLAMINE	BR-0118	100 g	100-46-9	Réactif
Benzyle, cinnamate de, 99% Réactif	BR-0158	100 g		Réactif A.C.S.
Benzyle, cinnamate de, 99% Réactif	BR-0158	500 g		Réactif A.C.S.

Benzyle, cyanure de, 99+% Réactif	BR-0159	100 g		Réactif A.C.S.
Benzyle, cyanure de, 99+% Réactif	BR-0159	500 g		Réactif A.C.S.
Benzyle, disulfure de, 98% Purifié	BP-0137	100 g		Réactif A.C.S.
Benzyle, disulfure de, 98% Purifié	BP-0137	500 g		Réactif A.C.S.
Benzylhydrazine, dihydrochlorure de, 97% Purifié	BP-0138	1 g		Réactif A.C.S.
Benzylhydrazine, dihydrochlorure de, 97% Purifié	BP-0138	100 g		Réactif A.C.S.
Benzylhydrazine, dihydrochlorure de, 97% Purifié	BP-0138	25 g		Réactif A.C.S.
Benzylhydrazine, dihydrochlorure de, 97% Purifié	BP-0138	5 g		Réactif A.C.S.
Benzylhydroxylamine-O-, hydrochlorure de, 99% Réactif	BR-0160	100 g		Réactif A.C.S.
Benzylhydroxylamine-O-, hydrochlorure de, 99% Réactif	BR-0160	25 g		Réactif A.C.S.
Benzylhydroxylamine-O-, hydrochlorure de, 99% Réactif	BR-0160	5 g		Réactif A.C.S.
Benzyltributylammonium, chlorure de, 98+% Purifié	BP-0161	100 g		Réactif A.C.S.
Benzyltributylammonium, chlorure de, 98+% Purifié	BP-0161	500 g		Réactif A.C.S.
Benzyltriéthylammomium, chlorure de, 99% Réactif	BR-0161	100 g		Réactif A.C.S.
Benzyltriéthylammomium, chlorure de, 99% Réactif	BR-0161	500 g		Réactif A.C.S.
Benzyltriméthylammonium, chlorure de, 97% Purifié	BP-0162	250 g		Réactif A.C.S.
Benzyltriméthylammonium, chlorure de, 97% Purifié	BP-0162	50 g		Réactif A.C.S.
Benzyltriméthylammonium, chlorure de, 97% Purifié	BP-0162	1 kg		Réactif A.C.S.
Béryllium, (poudre) -325 mailles, 99+% Réactif	BR-0172	50 g		Réactif A.C.S.
Béryllium, (poudre) -325 mailles, 99+% Réactif	BR-0172	5 g		Réactif A.C.S.
BÉTA-GLYCÉROL PHOSPHATE, DISODIQUE, PENTAHYDRATE	GP-0992	100 g		Purifié
BHA (FCC)	BF-0008	1 kg	25013-16-5	FCC
BHT (FCC)	BF-0005	1 kg	128-37-0	FCC
BICARBONATE D'AMMONIUM	AR-0128	500 g	1066-33-7	Réactif
BICARBONATE D'AMMONIUM	AR-0128	2 kg	1066-33-7	Réactif
BICARBONATE D'AMMONIUM	AR-0128	100 g	1066-33-7	Réactif
BICARBONATE DE POTASSIUM	PC-0187	22.6 kg	298-14-6	Certifié
BICARBONATE DE POTASSIUM	PC-0187	2 kg	298-14-6	Certifié
BICARBONATE DE POTASSIUM	PC-0187	22.7 kg	298-14-6	Certifié
BICARBONATE DE POTASSIUM	PC-0187	10 kg	298-14-6	Certifié
BICARBONATE DE POTASSIUM	PC-0187	500 g	298-14-6	Certifié
BICARBONATE DE POTASSIUM	PR-0187	2 kg	298-14-6	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE POTASSIUM	PR-0187	22.7 kg	298-14-6	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE POTASSIUM	PR-0187	500 g	298-14-6	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE POTASSIUM	PR-0187	1 kg	298-14-6	Réactif A.C.S.

BICARBONATE DE POTASSIUM	PR-0187	10 kg	298-14-6	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE POTASSIUM	PU-0187	2 kg	298-14-6	USP
BICARBONATE DE POTASSIUM	PU-0187	25 kg	298-14-6	USP
BICARBONATE DE POTASSIUM	PU-0187	500 g	298-14-6	USP
BICARBONATE DE POTASSIUM	PU-0187	10 kg	298-14-6	USP
BICARBONATE DE POTASSIUM	PU-0187	22.7 kg	298-14-6	USP
BICARBONATE DE POTASSIUM	PU-0187	Sachets	298-14-6	USP
BICARBONATE DE POTASSIUM	PU-0187	1 kg	298-14-6	USP
BICARBONATE DE SODIUM	SB-0123	2.5 kg	144-55-8	Biotechnologie
BICARBONATE DE SODIUM	SP-0130	2 kg	144-55-8	Purifié
BICARBONATE DE SODIUM	SP-0130	22.7 kg	144-55-8	Purifié
BICARBONATE DE SODIUM	SP-0130	10 kg	144-55-8	Purifié
BICARBONATE DE SODIUM	SP-0130	22.5 kg	144-55-8	Purifié
BICARBONATE DE SODIUM	SP-0130	500 g	144-55-8	Purifié
BICARBONATE DE SODIUM	SR-0123	10 kg	144-55-8	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE SODIUM	SR-0123	2 kg	144-55-8	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE SODIUM	SR-0123	22.7 kg	144-55-8	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE SODIUM	SR-0123	500 g	144-55-8	Réactif A.C.S.
BICARBONATE DE SODIUM	SR-0732	500 g	144-55-8	Culture cellulaire
BICARBONATE DE SODIUM	SU-0123	22.7 kg	144-55-8	USP
BICARBONATE DE SODIUM	SU-0123	10 kg	144-55-8	USP
BICARBONATE DE SODIUM (10%)	SS-0710	500 ml	144-55-8	Certifié
BICARBONATE DE SODIUM (10%)	SS-0710	1 L	144-55-8	Certifié
BICARBONATE DE SODIUM (10%)	SS-0710	20 L	144-55-8	Certifié
BICARBONATE DE SODIUM (5.5%P/V)	SS-0755	500 ml	144-55-8	Certifié
BICARBONATE DE SODIUM (SOL. AQUEUSE 1.0N)	SS-0123	4 L		Certifié
Bicine	BR-0980	250 g	150-25-4	Réactif
BIEBRICH SCARLET	CP-0822	25 g	4196-99-0	Certifié
BIFLUORURE D'AMMONIUM	AP-0127	2 kg	1341-49-7	Purifié
BIFLUORURE D'AMMONIUM	AP-0127	10 kg	1341-49-7	Purifié
BIFLUORURE D'AMMONIUM	AP-0127	22.7 kg	1341-49-7	Purifié
BIFLUORURE D'AMMONIUM	AP-0127	500 g	1341-49-7	Purifié
BIFLUORURE D'AMMONIUM	AP-0127	100 g	1341-49-7	Purifié
BIFLUORURE D'AMMONIUM	AP-0127	25 kg	1341-49-7	Purifié
BIFLUORURE D'AMMONIUM	AR-0927	500g - Réactif 9	1341-49-7	95+% Réactif
BIFLUORURE D'AMMONIUM (10%)	AS-0127	1 L	12125-01-08	Certifié
BIFLUORURE DE POTASSIUM	PR-0189	2 kg	7789-29-9	Réactif
BIFLUORURE DE POTASSIUM	PR-0189	500 g	7789-29-9	Réactif
BIFLUORURE DE SODIUM	SR-0124	1 kg	1333-83-1	Réactif
BIFLUORURE DE SODIUM	SR-0124	100 g	1333-83-1	Réactif
BIFLUORURE DE SODIUM	SR-0124	500 g	1333-83-1	Réactif
Bilirubine, 98% Purifié	BP-0163	1 g	635-65-4	Réactif A.C.S.
Bilirubine, 98% Purifié	BP-0163	100mg	635-65-4	Réactif A.C.S.
Bilirubine, 98% Purifié	BP-0163	500 mg	635-65-4	Réactif A.C.S.
Binding solution	BS-1575	10 L	Mélange	Certifié
BINDING solution	BS-1575	100 ml	Mélange	Certifié
BINOXALATE DE POTASSIUM	PP-0975	500 g		Purifié
BIPHÉNYLE (99.5+%)	BR-0656	1 kg	92-52-4	Réactif
BIPHÉNYLE (99+%)	BR-0120	1 kg	92-52-4	Réactif
BIPHÉNYLE (99+%)	BR-0120	5 kg	92-52-4	Réactif
BIPHTALATE DE POTASSIUM	PR-0190	250 g	877-24-7	Réactif A.C.S.



BIPHTALATE DE POTASSIUM	PR-0190	100 g	877-24-7	Réactif A.C.S.
BIPHTALATE DE POTASSIUM	PR-0190	500 g	877-24-7	Réactif A.C.S.
BIS(2-CARBOXYÉTHYLGERMANIUM) SESQUIOXYDE	BR-0888	5 g	12758-40-6	Réactif
Bis(hexaméthylène)triamine, Grande pureté > 95%	BP-0166	250 g		Réactif A.C.S.
Bis(hexaméthylène)triamine, Grande pureté > 95%	BP-0166	1 kg		Réactif A.C.S.
Bis(triphénylphosphoranylidène)ammoniu m, chlorure de, 97% Purifié	BP-0174	10 g		Réactif A.C.S.
Bis(triphénylphosphoranylidène)ammoniu m, chlorure de, 97% Purifié	BP-0174	250 g		Réactif A.C.S.
Bis(triphénylphosphoranylidène)ammoniu m, chlorure de, 97% Purifié	BP-0174	50 g		Réactif A.C.S.
Bis[2-(2-méthoxyéthoxy)éthyle]éther, 99% Réactif	BR-0122	1 kg		Réactif A.C.S.
Bis[2-(2-méthoxyéthoxy)éthyle]éther, 99% Réactif	BR-0122	250 g		Réactif A.C.S.
BIS-ACRYLAMIDE	BU-0990	100 g	110-26-9	Ultra-pur
BIS-ACRYLAMIDE	BU-0990	250 g	110-26-9	Ultra-pur
BIS-ACRYLAMIDE	MR-0999	68 kg	110-26-9	Réactif
BIS-ACRYLAMIDE (SOLUTION 2%)	BU-0002	250 ml	110-26-9	Ultra-pur
Bismarck Brun R, certifié	BP-0109	50 g		Réactif A.C.S.
BISMARK BRUN Y	BP-0110	100 g	10114-58-6	Certifié
BISMARK BRUN Y	BP-0110	25 g	10114-58-6	Certifié
BISMUTH (POUDRE -100 MAILLES)	BR-0178	100 g	7440-69-9	Réactif
BISMUTH (POUDRE -100 MAILLES)	BR-0178	500 g	7440-69-9	Réactif
BISMUTH (POUDRE -100 MAILLES)	BR-0178	25 g	7440-69-9	Réactif
Bismuth, subcarbonate de, Réactif	BR-0124	100 g		Réactif A.C.S.
Bismuth, subcarbonate de, Réactif	BR-0124	500 g		Réactif A.C.S.
bis-N-METHYLACRIDINIUM NITRATE	MR-0801	1 g		Purifié
BISPHÉNOL A	BP-0168	2 kg	80-05-7	Purifié
BISPHÉNOL A	BP-0168	500 g	80-05-7	Purifié
BISPHÉNOL A DIGLYCIDYL, ÉTHER DE.	BP-0915	250 g	1675-54-3	Purifié
BISPHÉNOL A, SOLUTION AQUEUSE 50MG/L	BS-0168	500 ml	80-05-7	Purifié
BIS-TRIS (ULTRA-PUR)	BU-1000	250 g	6976-37-0	Ultra-pur
BIS-TRIS (ULTRA-PUR)	BU-1000	50 g	6976-37-0	Ultra-pur
BIS-TRIS (ULTRA-PUR)	BU-1000	100 g	6976-37-0	Ultra-pur
BIS-TRIS (ULTRA-PUR)	BU-1000	500 g	6976-37-0	Ultra-pur
BISULFATE D'AMMONIUM	AR-0129	500 g	7803-63-6	Réactif
BISULFATE DE POTASSIUM	PP-0991	500 g	7646-93-7	Purifié
BISULFATE DE POTASSIUM	PP-0991	100 g	7646-93-7	Purifié
BISULFATE DE POTASSIUM	PR-0191	250 g	7646-93-7	Réactif A.C.S.
BISULFATE DE POTASSIUM	PR-0191	500 g	7646-93-7	Réactif A.C.S.
BISULFATE DE POTASSIUM	PR-0191	1 kg	7646-93-7	Réactif A.C.S.
BISULFATE DE POTASSIUM	PR-0191	100 g	7646-93-7	Réactif A.C.S.
BISULFATE DE POTASSIUM	PR-0999	2.5 kg	7646-93-7	Haute pureté
BISULFATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-0131	2 kg	7681-38-1	Purifié

BISULFATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-0131	25 kg	7681-38-1	Purifié
BISULFATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-0131	500 g	7681-38-1	Purifié
BISULFATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0126	100 g	10034-88-5	Réactif
BISULFATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0126	500 g	10034-88-5	Réactif
BISULFATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0126	1 kg	10034-88-5	Réactif
BISULFATE DE SODIUM (SOL. AQUEUSE 1.0N)	SS-0131	4 L		Certifié
BISULFITE DE SODIUM	SP-0327	2 kg	7631-90-5	Purifié
BISULFITE DE SODIUM	SR-0127	100 g	7631-90-5	Réactif A.C.S.
BISULFITE DE SODIUM	SR-0127	2 kg	7631-90-5	Réactif A.C.S.
BISULFITE DE SODIUM	SR-0127	500 g	7631-90-5	Réactif A.C.S.
BISULFITE DE SODIUM	SR-0127	5 g	7631-90-5	Réactif A.C.S.
BISULFITE DE SODIUM 12%P/V	SS-0712	20 L	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 38%P/V	SS-0038	20 L	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 38%P/V	SS-0038	2 L	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 38%P/V	SS-0038	205 L	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 38%P/V	SS-0038	5x24cm	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 38%P/V	SS-0038	1200kg	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 38%P/V	SS-0038	261kg	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 38%P/V	SS-0038	1000 L	7631-90-5	Certifié
BISULFITE DE SODIUM 5%P/V	SS-0575	4L	7631-90-5	Certifié
BITARTRATE DE POTASSIUM	PR-0192	100 g	868-14-4	Réactif
BITARTRATE DE POTASSIUM	PR-0192	500 g	868-14-4	Réactif
BITARTRATE DE POTASSIUM	PR-0192	250 g	868-14-4	Réactif
BITARTRATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0662	500 g		Réactif
BITARTRATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0602	100 g	526-94-3	Réactif
BIURET (POUDRE)	BP-0113	100 g	108-19-0	Purifié
BIURET (POUDRE)	BP-0113	500 g	108-19-0	Purifié
Bleu Brillant G	BP-0182	100 g		Réactif A.C.S.
Bleu Brillant G	BP-0182	25 g		Réactif A.C.S.
BLEU BRILLANT R	BP-0183	100 g	6104-59-2	Certifié
BLEU BRILLANT R	BP-0183	25 g	6104-59-2	Certifié
BLEU CRÉSYL BRILLANT ALD	BP-0184	25 g	51716-96-2	Certifié
BLEU CRÉSYL BRILLANT ALD	BP-0184	10 g	51716-96-2	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL	BR-0135	210 g	115-39-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOPHÉNOL	BR-0135	25 g	115-39-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOPHÉNOL	BR-0135	5 g	115-39-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOPHÉNOL	BR-0135	10 g	115-39-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOPHÉNOL (0.04%)	BS-0104	1 L	62625-28-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL (0.04%)	BS-0104	4 L	62625-28-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL (0.04%)	BS-0104	500 ml	62625-28-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL (0.04%)	BS-0104	100 ml	62625-28-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL (0.04%)	BS-0104	250 ml	62625-28-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL (0.04%)	BS-0104	60 ml	62625-28-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL (0.1%) DANS 1-BUTANOL	BS-0888	1 L	115-39-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL (1.0% DANS L'ÉTHANOL)	BS-0818	1 L	115-39-9	Certifié

BLEU DE BROMOPHÉNOL (SOLUBLE)	BR-0136	25 g	62625-28-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOPHÉNOL (SOLUBLE)	BR-0136	5 g	62625-28-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOPHÉNOL (SOLUBLE)	BR-0136	50 g	62625-28-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOPHÉNOL SEL DE SODIUM (0.1% SOLN AQUEUSE)	BS-1000	500 ml	62625-28-9	Certifié
BLEU DE BROMOPHÉNOL SEL DE SODIUM (0.1% SOLN AQUEUSE)	BS-1000	100 ml	62625-28-9	Certifié
Bleu de bromophénol sel de sodium 1% p/v dans Méthanol 95%	BS-1111	500 ml	Mélange	Purifié
Bleu de bromothymol	BR-0141	25 g	76-59-5	Réactif A.C.S.
Bleu de bromothymol	BR-0141	5 g	76-59-5	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOTHYMOL (0.04%)	BS-0105	1 L	34722-90-2	Certifié
BLEU DE BROMOTHYMOL (0.04%)	BS-0105	500 ml	34722-90-2	Certifié
BLEU DE BROMOTHYMOL (0.04%)	BS-0105	4 L	34722-90-2	Certifié
BLEU DE BROMOTHYMOL (0.04%)	BS-0105	100 ml	34722-90-2	Certifié
BLEU DE BROMOTHYMOL (0.04%P/V DANS LE MÉTHANOL)	BS-0124	500 ml	Mélange	Certifié
BLEU DE BROMOTHYMOL (0.1% DANS L'ÉTHANOL)	BS-1001	100 ml	76-59-5	Certifié
BLEU DE BROMOTHYMOL (1% DANS LE MÉTHANOL)	BS-1010	500 ml	34722-90-2	Certifié
BLEU DE BROMOTHYMOL (SOLUBLE)	BR-0142	25 g	34722-90-2	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMOTHYMOL (SOLUBLE)	BR-0142	5 g	34722-90-2	Réactif A.C.S.
BLEU DE BROMPHÉNOL EN SUSPENSIONDANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ	BS-2100	1 L	Mélange	Purifié
BLEU DE MÉTHYLE	MP-0941	25 g		Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE	BP-0142	25 g	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE	BP-0142	100 g	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE	BP-0142	500 g	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE (1% DANS L'ÉTHANOL)	BS-0011	500 ml	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE (ZnCl <sub>2</sub> )	BP-0144	100 g	61-73-4	Purifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE (ZnCl <sub>2</sub> )	BP-0144	500 g	61-73-4	Purifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE 0.05% P/V	BS-0505	100 ml	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE 1%	BS-0110	4 L	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE 1%	BS-0110	1 L	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE 1%	BS-0110	500 ml	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE 1%	BS-0110	100 ml	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE 3.739 g/L	BS-0039	4 L	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE 3.739 g/L	BS-0039	1 L	7220-79-3	Certifié
BLEU DE MÉTHYLÈNE NOUVEAU N	BP-0143	10 g	6586-05-6	Certifié
BLEU DE TÉTRAZOLIUM	BP-0175	10 g		Certifié
BLEU DE TÉTRAZOLIUM	BP-0175	5 g		Certifié
BLEU DE TÉTRAZOLIUM	BP-0175	1 g		Certifié
BLEU DE THYMOL	BR-0164	25 g	76-61-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE THYMOL	BR-0164	5 g	76-61-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE THYMOL	BR-0164	10 g	76-61-9	Réactif A.C.S.
BLEU DE THYMOL (0.04%)	BS-0106	1 L	62625-21-2	Certifié
BLEU DE THYMOL (0.04%)	BS-0106	500 ml	62625-21-2	Certifié
BLEU DE THYMOL (0.1%P/V)	BS-0706	4L	62625-21-2	Certifié
BLEU DE THYMOL (SOLUBLE)	BI-0165	25 g	62625-21-2	Indicateur

BLEU DE THYMOL (SOLUBLE)	BR-0165	25 g	62625-21-2	Réactif A.C.S.
BLEU DE THYMOL (SOLUBLE)	BR-0165	5 g	62625-21-2	Réactif A.C.S.
BLEU DE THYMOL (SOLUBLE)	BR-0165	10 g	62625-21-2	Réactif A.C.S.
BLEU O DE TOLUIDINE	BP-0146	25 g	92-31-9	Certifié
BLEU O DE TOLUIDINE	BP-0146	10 g	92-31-9	Certifié
BLEU O DE TOLUIDINE	BP-0146	5 g	92-31-9	Certifié
BLEU TRYPAN	TP-0822	5 g		Purifié
BLEU TRYPAN (0.4%)	BS-0805	500 ml		Certifié
BLOOD AGAR BASE	BP-0951	100 g		Microbiologique
Borane-tétrahydrofuran (complexe), Solution 1.0M	BS-0107	100 ml		Réactif A.C.S.
Borane-triméthylamine (complexe), 97% Purifié	BP-0176	100 g		Réactif A.C.S.
Borane-triméthylamine (complexe), 97% Purifié	BP-0176	25 g		Réactif A.C.S.
Borane-triméthylamine (complexe), 97% Purifié	BP-0176	5 g		Réactif A.C.S.
Bordeaux Rouge	BP-0114	25 g		Réactif A.C.S.
Bordeaux Rouge	BP-0114	5 g		Réactif A.C.S.
BORE (POUDRE)	BP-0116	10 g	7440-42-85	Purifié
BORE (POUDRE)	BP-0116	100 g	7440-42-85	Purifié
BORE (POUDRE)	BP-0116	25 g	7440-42-85	Purifié
BORE (POUDRE)	BP-0116	454 g	7440-42-85	Purifié
Bore, carbure de, (poudre), -200 mailles	BP-0179	100 g		Réactif A.C.S.
Bore, carbure de, (poudre), -200 mailles	BP-0179	500 g		Réactif A.C.S.
Bore, tribromure de, 99.9% Réactif	BR-0126	100 g		Réactif A.C.S.
Bore, tribromure de, 99.9% Réactif	BR-0126	2 kg		Réactif A.C.S.
Bore, tribromure de, 99.9% Réactif	BR-0126	25 g		Réactif A.C.S.
Bore, tribromure de, 99.9% Réactif	BR-0126	250 g		Réactif A.C.S.
Bore, tribromure de, 99.995% Réactif	BR-0181	100 g		Réactif A.C.S.
Bore, tribromure de, 99.995% Réactif	BR-0181	25 g		Réactif A.C.S.
Bore, tribromure de, 99.995% Réactif	BR-0181	5 g		Réactif A.C.S.
BORNÉOL	BP-0177	100 g	464-45-9	Purifié
BORNÉOL	BP-0177	25 g	464-45-9	Purifié
BORNÉOL	BP-0177	500 g	464-45-9	Purifié
BOROXYDRURE DE SODIUM	SP-0132	25 g	16940-66-2	Purifié
BOROXYDRURE DE SODIUM	SP-0132	100 g	16940-66-2	Purifié
BOROXYDRURE DE SODIUM	SP-0132	2 kg	16940-66-2	Purifié
BOROXYDRURE DE SODIUM	SP-0132	500 g	16940-66-2	Purifié
BOUIN DE HOLLAND	BS-0881	4 L	Mélange	Certifié
BR-92®	BS-0092	1 L	Mélange	Certifié
BR-92®	BS-0092	4 L	Mélange	Certifié
Brij® 35, solution aqueuse 20%p/v	BS-0820	250 ml	9002-92-0	Certifié
Brij® 35, solution aqueuse 30%P/P	BS-0830	500 ml	9002-92-0	Certifié
Brij® 35, solution aqueuse 30%P/P	BS-0830	100 ml	9002-92-0	Certifié
Brij® 99	BP-0181	100 g		Réactif A.C.S.
Brij® 99	BP-0181	500 g		Réactif A.C.S.
Brij®35	BP-0180	1 kg	9002-92-0	Purifié
Brij®35	BP-0180	500 g	9002-92-0	Purifié
BRIJ®35, Solution aqueuse 30% p/v	BS-9830	1 L	9002-92-0	Certifié

Brillant Jaune, (colorant biologique)	BP-0118	100 g		Réactif A.C.S.
Brillant Jaune, (colorant biologique)	BP-0118	25 g		Réactif A.C.S.
BRILLANT VERT	BP-0119	100 g	633-03-4	Certifié
BRILLANT VERT	BP-0119	25 g	633-03-4	Certifié
BROMATE DE POTASSIUM	PC-0171	500 g	7758-01-2	Certifié
BROMATE DE POTASSIUM	PR-0171	100 g	7758-01-2	Réactif A.C.S.
BROMATE DE POTASSIUM	PR-0171	500 g	7758-01-2	Réactif A.C.S.
BROMATE DE POTASSIUM 0.5N	PS-0171	20 L	7758-01-2	Certifié
BROMATE DE SODIUM	SR-0971	100 g	7789-38-0	Réactif
BROME	BR-0128	1 L	7726-95-6	Réactif A.C.S.
BROME	BR-0128	250 ml	7726-95-6	Réactif A.C.S.
BROME	BR-0128	25 ml	7726-95-6	Réactif A.C.S.
BROME (0.1N)	BS-0128	1 L	10361-37-2	Certifié
BROME (2%) SOL. DANS CCl <sub>4</sub>	BS-0184	100 ml	10361-37-2	Certifié
BROME (SOLUTION DILUÉE)	BS-0999	1 L	10361-37-2	Certifié
BROME 0.1N (BROMURE-BROMATE)	BS-0988	500 ml	Mélange	Certifié
BROME 0.1N (BROMURE-BROMATE)	BS-0988	1 L	Mélange	Certifié
Bromoacétaldéhyde, diéthyle acétale, 97% Purifié	BP-0185	1 kg		Réactif A.C.S.
Bromoacétaldéhyde, diéthyle acétale, 97% Purifié	BP-0185	100 g		Réactif A.C.S.
Bromoacétaldéhyde, diéthyle acétale, 97% Purifié	BP-0185	500 g		Réactif A.C.S.
BROMOACÉTATE D'ÉTHYLE	EP-0122	100 g	105-36-2	Purifié
BROMOACÉTATE D'ÉTHYLE	EP-0122	500 g	105-36-2	Purifié
BROMOBENZÈNE	BR-0130	1 L	108-86-1	Réactif
BROMOCHLOROMÉTHANE	BR-0183	100 g	74-97-5	Réactif
BROMOCHLOROMÉTHANE	BR-0183	500 g	74-97-5	Réactif
BROMOCHLOROMÉTHANE	BR-0183	2 L	74-97-5	Réactif
BROMOCHLOROMÉTHANE	BR-0183	2 kg	74-97-5	Réactif
BROMOCRÉSOL POURPRE (0.1%)	BS-0901	500 ml	62625-30-3	Certifié
BROMOCRÉSOL POURPRE (INDICATEUR)	BP-0190	25 g	75-25-2	Indicateur
BROMOCRÉSOL POURPRE(SEL DE SODIUM)	BI-0100	25 g	62625-30-3	Indicateur
BROMOCRÉSOL POURPRE(SEL DE SODIUM)	BI-0100	100 g	62625-30-3	Indicateur
BROMOCRÉSOL POURPRE(SEL DE SODIUM)	BI-0100	5 g	62625-30-3	Indicateur
Bromocyclohexane, 98% Purifié	BP-0122	1 kg		Réactif A.C.S.
Bromocyclohexane, 98% Purifié	BP-0122	100 g		Réactif A.C.S.
Bromocyclohexane, 98% Purifié	BP-0122	500 g		Réactif A.C.S.
Bromocyclopentane, 99% Réactif	BR-0154	100 g		Réactif A.C.S.
Bromocyclopentane, 99% Réactif	BR-0154	250 g		Réactif A.C.S.
Bromodichlorométhane, 98+% Purifié	BP-0191	50 g		Réactif A.C.S.
Bromodichlorométhane, 98+% Purifié	BP-0191	10 g		Réactif A.C.S.
Bromodichlorométhane, 98+% Purifié	BP-0191	100 g		Réactif A.C.S.
Bromodiphénylméthane, 95% Purifié	BP-0193	100 g		Réactif A.C.S.
Bromodiphénylméthane, 95% Purifié	BP-0193	500 g		Réactif A.C.S.
BROMOÉTHANE	BP-0124	1 kg	74-96-4	Purifié
BROMOÉTHANE	BP-0124	500 g	74-96-4	Purifié
BROMOÉTHANE	BP-0124	2.5 kg	74-96-4	Purifié

BROMOFORME	BP-0126	1 kg	75-25-2	Purifié
BROMOFORME	BP-0126	250 g	75-25-2	Purifié
Bromohexane, 98% Purifié	BP-0127	1 kg		Réactif A.C.S.
Bromohexane, 98% Purifié	BP-0127	100 g		Réactif A.C.S.
Bromohexane, 98% Purifié	BP-0127	500 g		Réactif A.C.S.
BROMOPENTAFLUOROBENZÈNE	BR-0999	10 kg	344-04-7	Réactif
Bromopentafluorobenzène, 99% Réactif	BR-0189	250 g	344-04-7	Réactif A.C.S.
Bromopentafluorobenzène, 99% Réactif	BR-0189	50 g	344-04-7	Réactif A.C.S.
Bromopentafluorobenzène, 99% Réactif	BR-0189	10 g	344-04-7	Réactif A.C.S.
Bromopentafluorobenzène, 99% Réactif	BR-0189	5 g	344-04-7	Réactif A.C.S.
BROMOTOLUÈNE (alpha-)	BP-0130	100 g	51271-29-5	Purifié
BROMOTOLUÈNE (alpha-)	BP-0130	500 g	51271-29-5	Purifié
BROMOTRICHLOROMÉTHANE	BR-0194	100 g	75-62-7	Réactif
BROMOTRICHLOROMÉTHANE	BR-0194	500 g	75-62-7	Réactif
BROMURE CUIVREUX	CP-0230	250 g	7787-70-4	Purifié
BROMURE CUIVREUX	CP-0230	50 g	7787-70-4	Purifié
BROMURE CUIVREUX	CP-0230	1 kg	7787-70-4	Purifié
BROMURE CUIVRIQUE	CR-0219	100 g	7789-45-9	Réactif
BROMURE CUIVRIQUE	CR-0219	500 g	7789-45-9	Réactif
BROMURE D'ACÉTYLCHOLINE	AP-0944	25 g		Purifié
BROMURE D'AMMONIUM	AR-0206	100 g	12124-97-9	Réactif A.C.S.
BROMURE D'AMMONIUM	AR-0206	2 kg	12124-97-9	Réactif A.C.S.
BROMURE D'AMMONIUM	AR-0206	500 g	12124-97-9	Réactif A.C.S.
BROMURE DE CÉSIIUM	CR-0134	50 g	7787-69-1	Réactif
BROMURE DE				
CÉTYLTRIMÉTHYLAMMONIUM	DB-0108	100 g	57-09-0	Ultra-pur
BROMURE DE CROTYLE	CR-0878	25 g	4784-77-4	Technique
BROMURE DE CYANOGENÈ	CP-0235	100 g	506-68-3	Purifié
BROMURE DE CYANOGENÈ	CP-0235	500 g	506-68-3	Purifié
BROMURE DE CYANOGENÈ	CP-0235	25 g	506-68-3	Purifié
BROMURE DE DIMIDIUM	DR-0001	1 g	518-67-2	Réactif
BROMURE DE LITHIUM	LR-0109	10 kg	7550-35-8	Réactif
BROMURE DE LITHIUM	LR-0109	2 kg	7550-35-8	Réactif
BROMURE DE LITHIUM	LR-0109	100 g	7550-35-8	Réactif
BROMURE DE LITHIUM	LR-0109	500 g	7550-35-8	Réactif
BROMURE DE POTASSIUM	PI-0172	25 g	7758-02-3	Infra-rouge
BROMURE DE POTASSIUM	PP-0972	500 g	7758-02-3	Purifié
BROMURE DE POTASSIUM	PR-0172	100 g	7758-02-3	Réactif A.C.S.
BROMURE DE POTASSIUM	PR-0172	2 kg	7758-02-3	Réactif A.C.S.
BROMURE DE POTASSIUM	PR-0172	500 g	7758-02-3	Réactif A.C.S.
BROMURE DE POTASSIUM	PR-0172	250 g	7758-02-3	Réactif A.C.S.
BROMURE DE SODIUM	SP-0828	20 kg	7647-15-6	Purifié
BROMURE DE SODIUM	SP-0828	2 kg	7647-15-6	Purifié
BROMURE DE SODIUM	SR-0128	2 kg	7647-15-6	Réactif A.C.S.
BROMURE DE SODIUM	SR-0128	500 g	7647-15-6	Réactif A.C.S.
BROMURE DE SODIUM	SR-0128	25 kg	7647-15-6	Réactif A.C.S.
BROMURE DE SODIUM	SR-0128	250 g	7647-15-6	Réactif A.C.S.
BROMURE DE SODIUM (10%)	BS-0010	4 L	7647-15-6	Certifié

BROMURE DE SODIUM (10%)	BS-0010	500 ml	7647-15-6	Certifié
BROMURE DE TÉTRAÉTHYLAMMONIUM	TP-0143	250 g	71-91-0	Purifié
BROMURE DE TÉTRAÉTHYLAMMONIUM	TP-0143	1 kg	71-91-0	Purifié
BROMURE DE TÉTRAOCXYLAMMONIUM	TP-0910	25 g	14866-33-2	Purifié
BROMURE DE ZINC (ANHYDRE)	BR-0885	1 kg	7699-45-8	Purifié
BROMURE D'ÉTHIDIUM (10 mg/ml)	ES-0887	10 ml		Biotechnologie
BROMURE D'HEXADÉCYLTRIMÉTHYL AMMONIUM (	HR-0818	500 g	57-09-0	Réactif
BROMURE D'HEXADÉCYLTRIMÉTHYLAMMONIUM (	HR-0818	500 g	57-09-0	Réactif
Butadiène sulfone, 98% Purifié	BP-0211	100 g		Réactif A.C.S.
Butadiène sulfone, 98% Purifié	BP-0211	500 g		Réactif A.C.S.
BUTYLAMINE	BR-0146	1 L	109-73-9	Réactif
BUTYLAMINE	BR-0146	2.5 L	109-73-9	Réactif
BUTYLAMINE	BR-0146	500 ml	109-73-9	Réactif
Butyle benzène, 99+% Réactif	BR-0147	100 ml		Réactif A.C.S.
Butyle benzène, 99+% Réactif	BR-0147	500 ml		Réactif A.C.S.
Butyle, 4-aminobenzoate de, 99% Réactif	BR-0204	100 g		Réactif A.C.S.
Butyle, benzoate de, 99% Réactif	BR-0148	250 g		Réactif A.C.S.
Butyle, benzoate de, 99% Réactif	BR-0148	1 kg		Réactif A.C.S.
Butyle, éther de,	BR-0150	1 L		Réactif A.C.S.
Butyle, éther de,	BR-0150	18 L		Réactif A.C.S.
Butyle, éther de,	BR-0150	2 L		Réactif A.C.S.
Butyle, formate de, 97% Purifié	BP-0217	1 L		Réactif A.C.S.
Butyle, formate de, 97% Purifié	BP-0217	250 ml		Réactif A.C.S.
Butyle, isocyanate de, 98% Purifié	BP-0219	100 ml		Réactif A.C.S.
Butyle, isocyanate de, 98% Purifié	BP-0219	500 ml		Réactif A.C.S.
Butyle, nitrite de, 95% Purifié	BP-0220	100 g		Réactif A.C.S.
Butyle, nitrite de, 95% Purifié	BP-0220	25 g		Réactif A.C.S.
Butyle, sulfure de, 96% Purifié	BP-0224	500 ml		Réactif A.C.S.
Butyle, sulfure de, 96% Purifié	BP-0224	100 ml		Réactif A.C.S.
BUTYLLITHIUM (1.6M DANS L'HEXANES)	BS-0111	100 ml	109-72-8	Certifié
BUTYLLITHIUM (1.6M DANS L'HEXANES)	BS-0111	18 L	109-72-8	Certifié
BUTYLMALONATE DE DIÉTHYLE	DP-0939	100 ml		Purifié
BUTYRALDÉHYDE	BR-0151	1 L	123-72-8	Réactif
BUTYRALDÉHYDE	BR-0151	2 L	123-72-8	Réactif
BUTYRALDÉHYDE	BR-0151	25 ml	123-72-8	Réactif
BUTYRALDÉHYDE	BR-0151	500 ml	123-72-8	Réactif
BUTYRATE DE SODIUM	SP-0188	100 g	156-54-7	Purifié
BUTYRATE DE SODIUM	SP-0188	500 g	156-54-7	Purifié
BUTYRATE D'ÉTHYLE	ER-0110	1 L	105-54-4	Réactif
BUTYRATE D'ÉTHYLE	ER-0110	500 ml	105-54-4	Réactif
BUTYROLACTONE (GAMMA)	BR-0155	4 L		Réactif
BUTYROLACTONE (GAMMA)	BR-0155	1 L		Réactif
BUTYROLACTONE (GAMMA)	BR-0155	205 L		Réactif
BUTYROLACTONE (GAMMA)	BR-0155	250 g		Réactif
BUTYROLACTONE (GAMMA)	BR-0155	500 ml		Réactif
Butyronitrile, 98% Purifié	BP-0228	1 L		Réactif A.C.S.
Butyronitrile, 98% Purifié	BP-0228	2 L		Réactif A.C.S.
Butyronitrile, 98% Purifié	BP-0228	500 ml		Réactif A.C.S.
Butyryle, chlorure de, 98% Purifié	BP-0229	1 kg		Réactif A.C.S.

Butyryle, chlorure de, 98% Purifié	BP-0229	250 g		Réactif A.C.S.
CACODYLATE DE SODIUM	SP-0142	10 g	6131-99-5	Purifié
CACODYLATE DE SODIUM	SP-0142	100 g	6131-99-5	Purifié
CACODYLATE DE SODIUM	SP-0142	25 g	6131-99-5	Purifié
CACODYLATE DE SODIUM	SU-0993	5 g	6131-99-5	Ultra-pur
CACODYLATE DE SODIUM	SU-0993	100 g	6131-99-5	Ultra-pur
CADMIUM "MOSSY"	CR-0100	1 kg		Réactif
CADMIUM "MOSSY"	CR-0100	250 g		Réactif
CADMIUM "MOSSY"	CR-0100	100 g		Réactif
CADMIUM (GRANULES)	CR-0930	100 g	7440-43-9	Réactif
CADMIUM (POUDRE)	CR-0101	100 g	7440-43-9	Réactif
CADMIUM (POUDRE)	CR-0101	500 g	7440-43-9	Réactif
CADMIUM (TIGE)	CB-1000	Unité	7440-43-9	Réactif
CADMIUM (TIGE)	CB-1000	9.5mm x 57mm	7440-43-9	Réactif
CADMIUM (TIGE)	CB-1000	9.5mm x 124mm	7440-43-9	Réactif
CADMIUM (TIGE), 1/2" DIAM., 9 1/2" LONG., 99.99%	CB-0100	5x24cm	7440-43-9	Réactif
CADMIUM (TIGE), 1/2" DIAM., 9 1/2" LONG., 99.99%	CB-0100	24cm	7440-43-9	Réactif
CAFÉINE	CR-0108	2 kg	58-08-2	Réactif
CAFÉINE	CR-0108	25 kg	58-08-2	Réactif
CAFÉINE	CR-0108	500 g	58-08-2	Réactif
CAFÉINE	CR-0108	100 g	58-08-2	Réactif
CAFÉINE ANHYDRE	CU-0108	25 kg	58-08-2	USP
CAFÉINE ANHYDRE	CU-0108	20 kg	58-08-2	USP
CAFÉINE ANHYDRE	CU-0108	500 g	58-08-2	USP
CALAMINE	CP-0555	500 g	8011-96-9	Purifié
CALCÉINE	CP-0875	50 g		Certifié
Calcéine Bleu, grade Indicateur	CP-0171	1 g		Réactif A.C.S.
Calcéine Bleu, grade Indicateur	CP-0171	5 g		Réactif A.C.S.
CALCIUM (GRANULES)	CR-0109	100 g	7440-70-2	Réactif
CALCIUM (GRANULES)	CR-0109	500 g	7440-70-2	Réactif
CALCIUM (GRANULES)	CR-0109	250 g	7440-70-2	Réactif
CALCIUM (GRANULES)	CR-0909	1 kg	7440-70-2	Purifié
CALCIUM (PIÈCES)	CR-0887	100 g	7440-70-2	Réactif
CALCIUM (TOURNURES)	CR-0899	50 g	7440-70-2	Réactif
CALCIUM (TOURNURES)	CR-0899	100 g	7440-70-2	Réactif
CALCIUM (TOURNURES)	CR-0899	90g	7440-70-2	Réactif
Calcium, carbonate de, (poudre dense), Purifié	CP-0500	10 kg		Réactif A.C.S.
Calcium, carbonate de, (poudre dense), Purifié	CP-0500	2 kg		Réactif A.C.S.
Calcium, carbonate de, (poudre dense), Purifié	CP-0500	22.5 kg		Réactif A.C.S.
Calcium, carbonate de, (poudre dense), Purifié	CP-0500	500 g		Réactif A.C.S.
Calcium, hypochlorite de, (poudre) Purifié	CP-0112	2 kg		Réactif A.C.S.
Calcium, hypochlorite de, (poudre) Purifié	CP-0112	500 g		Réactif A.C.S.
Calcium, hypochlorite de, (poudre) Purifié	CP-0112	10 kg		Réactif A.C.S.



Calcium, lactate de, Purifié	CP-0114	2 kg	28305-25-1	Purifié
Calcium, lactate de, Purifié	CP-0114	500 g	28305-25-1	Purifié
Calcium, lactate de, Purifié	CP-0114	10 kg	28305-25-1	Purifié
Calcium, lactate de, Purifié	CU-0114	454 g	28305-25-1	USP
Calcium, oxyde de, 99.9% Réactif	CR-0117	100 g	1305-78-8	Réactif A.C.S.
Calcium, oxyde de, 99.9% Réactif	CR-0117	500 g	1305-78-8	Réactif A.C.S.
Calcium, oxyde de, 99.9% Réactif	CR-0117	25 g	1305-78-8	Réactif A.C.S.
Calcium, oxyde de, 99.9% Réactif	CR-0985	1 kg	1305-78-8	Réactif
Calcium, oxyde de, 99.9% Réactif	CR-0985	500 g	1305-78-8	Réactif
Calcium, propionate de, 97% Purifié	CP-0173	1 kg		Réactif A.C.S.
Calcium, propionate de, 97% Purifié	CP-0173	3 kg		Réactif A.C.S.
CALMAGITE	CP-0817	25 g	3147-14-6	Indicateur
CALMAGITE	CP-0817	5 g	3147-14-6	Indicateur
CALMAGITE 0.1%	CS-0817	1 L	3147-14-6	Certifié
CALMAGITE 0.1%	CS-0817	100 ml	3147-14-6	Certifié
CALMAGITE 0.1%	CS-0817	500 ml	3147-14-6	Certifié
CAMPBRE	CP-0121	500 g	76-22-2	Purifié
CAMPBRE	CP-0121	100 g	76-22-2	Purifié
CAMPBRE	CP-0121	2 kg	76-22-2	Purifié
CAMPBRE	CP-0121	2.5 kg	76-22-2	Purifié
CAPROATE D'ÉTHYLE	ER-0133	100 ml		Réactif
CAPROATE D'ÉTHYLE	ER-0133	500 ml		Réactif
CAPROLACTAME	CR-0181	1 kg	105-60-2	Réactif
CAPROLACTAME	CR-0181	250 g	105-60-2	Réactif
CAPRYLATE DE SODIUM	SP-0951	100 g	1984-06-01	Purifié
CAPRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0134	100 g	106-32-1	Réactif
CAPRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0134	100 g	106-32-1	Réactif A.C.S.
CAPRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0134	500 g	106-32-1	Réactif A.C.S.
CAPSAICIN	CP-0176	250 mg	404-86-4	Purifié
CAPSAICIN	CP-0176	1 g	404-86-4	Purifié
CARBAZOLE	CR-0122	100 g		Purifié
CARBAZOLE	CR-0122	25 g		Purifié
CARBENICILLINE, SEL DISODIQUE	CR-9944	1 g		Réactif
CARBOL FUCHSIN	CP-0838	5 g		Certifié
CARBONATE CUIVRIQUE (BASIQUE)	CP-0156	100 g	12069-69-1	Purifié
CARBONATE CUIVRIQUE (BASIQUE)	CP-0156	2 kg	12069-69-1	Purifié
CARBONATE CUIVRIQUE (BASIQUE)	CP-0156	500 g	12069-69-1	Purifié
CARBONATE CUIVRIQUE (BASIQUE)	CP-0156	10 kg	12069-69-1	Purifié
CARBONATE D'AMMONIUM	AF-0131	500 g	506-87-6	NF
CARBONATE D'AMMONIUM	AF-0131	1 kg	506-87-6	NF
CARBONATE D'AMMONIUM	AR-0131	2 kg	506-87-6	Réactif
CARBONATE D'AMMONIUM	AR-0131	500 g	506-87-6	Réactif
CARBONATE D'AMMONIUM	AR-0131	100 g	506-87-6	Réactif
CARBONATE D'AMMONIUM	AR-0931	500 g	506-87-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE D'AMMONIUM	AR-0931	1 kg	506-87-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE D'AMMONIUM	AU-0131	500 g	506-87-6	USP
CARBONATE D'ARGENT	AR-0847	25 g		Réactif
CARBONATE DE BARYUM	BP-0901	25 kg	513-77-9	Purifié
CARBONATE DE BARYUM	BR-0101	2 kg	513-77-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE BARYUM	BR-0101	500 g	513-77-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE BARYUM	BR-0101	1 kg	513-77-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE BARYUM	BU-0101	25 g	513-77-9	Ultra-pur

CARBONATE DE CADMIUM	CP-0101	100 g	513-78-0	Purifié
CARBONATE DE CADMIUM	CP-0101	500 g	513-78-0	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (200mg/L)	CS-9911	1 L	471-34-1	Certifié
CARBONATE DE CALCIUM (morceaux)	CP-0106	2 kg	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (morceaux)	CP-0106	500 g	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (morceaux)	CP-0106	3 kg	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CC-0111	100 g	471-34-1	Std. Chéломétrie
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CP-0105	10 kg	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CP-0105	2 kg	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CP-0105	22.5 kg	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CP-0105	500 g	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CP-0105	22.7 kg	471-34-1	Purifié
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CR-0111	2 kg	471-34-1	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CR-0111	500 g	471-34-1	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CR-0111	100 g	471-34-1	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CR-0111	2.5 kg	471-34-1	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CS-9111	1 kg	471-34-1	USP/FCC
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CS-9111	22.7 kg	471-34-1	USP/FCC
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CU-0111	100 g	471-34-1	Ultra-pur
CARBONATE DE CALCIUM (poudre)	CU-0111	1 kg	471-34-1	Ultra-pur
CARBONATE DE COBALT(II) (HYDRATE)	CP-0227	1 kg	57454-67-8	Purifié
CARBONATE DE COBALT(II) (HYDRATE)	CP-0227	50 g	57454-67-8	Purifié
CARBONATE DE COBALT(II) (HYDRATE)	CP-0227	250 g	57454-67-8	Purifié
CARBONATE DE DIMÉTHYLE	DR-0182	500 g	616-38-6	Réactif
CARBONATE DE DIMÉTHYLE	DR-0182	2.5 kg	616-38-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE DIMÉTHYLE	DR-0182	500 g	616-38-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE GUANIDINE	GP-0959	250 g		Réactif
CARBONATE DE LITHIUM	LP-1110	500 g	554-13-2	Purifié
CARBONATE DE LITHIUM	LR-0110	100 g	554-13-2	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE LITHIUM	LR-0110	500 g	554-13-2	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE LITHIUM	LR-0110	250 g	554-13-2	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE LITHIUM	LR-0110	1 kg	554-13-2	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE LITHIUM	LR-1110	2 kg	554-13-2	Réactif
CARBONATE DE LITHIUM	LU-0934	1 kg	554-13-2	Ultra-pur
CARBONATE DE LITHIUM SOLUTION SATURÉE	LS-0013	250 ml	554-13-2	Certifié
CARBONATE DE MANGANÈSE(II)	MP-0109	10 kg	598-62-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE MANGANÈSE(II)	MP-0109	2 kg	598-62-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE MANGANÈSE(II)	MP-0109	500 g	598-62-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE MANGANÈSE(II)	MP-0109	1 kg	598-62-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE MANGANÈSE(II)	MR-0119	250 g	598-62-9	Réactif
CARBONATE DE MANGANÈSE(II)	MR-0119	1 kg	598-62-9	Réactif
CARBONATE DE MANGANÈSE(II)	MR-0119	500 g	598-62-9	Réactif
CARBONATE DE NICKEL(II)	NT-0880	500 g	3333-67-3	Technique
CARBONATE DE NICKEL, BASIQUE HYDRATÉ	NP-0883	100 g	39380-74-0	Purifié
CARBONATE DE PLOMB(II)	PR-0240	100 g	598-63-0	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE PLOMB(II)	PR-0240	500 g	598-63-0	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE PLOMB(II) (BASIQUE)	PP-0225	2 kg	1319-46-6	Purifié
CARBONATE DE PLOMB(II) (BASIQUE)	PP-0225	500 g	1319-46-6	Purifié
CARBONATE DE PLOMB(II) (BASIQUE)	PP-0225	10 kg	1319-46-6	Purifié

CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PF-0173	2 kg	584-08-7	FCC
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PF-0173	25 kg	584-08-7	FCC
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PP-0198	2 kg	584-08-7	Purifié
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PP-0198	500 g	584-08-7	Purifié
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PP-0198	10 kg	584-08-7	Purifié
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PP-0198	22.7 kg	584-08-7	Purifié
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PR-0173	2 kg	584-08-7	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PR-0173	22.7 kg	584-08-7	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PR-0173	500 g	584-08-7	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PR-0173	10 kg	584-08-7	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PR-0173	100 g	584-08-7	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PU-0173	1 kg	584-08-7	USP
CARBONATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PU-0173	500 g	584-08-7	USP
CARBONATE DE POTASSIUM (SESQUIHYDRATE)	PR-0174	1 kg	6381-79-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE POTASSIUM (SESQUIHYDRATE)	PR-0174	500 g	6381-79-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE POTASSIUM (SESQUIHYDRATE)	PR-0174	250 g	6381-79-9	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE PROPYLÈNE	PR-0925	21kg	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE PROPYLÈNE	PR-0925	1 L	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE PROPYLÈNE	PR-0925	2 L	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE PROPYLÈNE (ANHYDRE)	PR-0225	1 L	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE PROPYLÈNE (ANHYDRE)	PR-0225	18 L	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE PROPYLÈNE (ANHYDRE)	PR-0225	2 L	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE PROPYLÈNE (ANHYDRE)	PR-0225	100 ml	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE PROPYLÈNE (ANHYDRE)	PR-0225	20 L	108-32-7	Réactif
CARBONATE DE SODIUM (1.0M)	SS-0133	1 L	497-19-8	Certifié
CARBONATE DE SODIUM (1.0M)	SS-0133	4 L	497-19-8	Certifié
CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SF-0133	2.5 kg	497-19-8	FCC
CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0133	10 kg	497-19-8	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0133	2 kg	497-19-8	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0133	25 kg	497-19-8	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0133	500 g	497-19-8	Réactif A.C.S.

CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0133	100 g	497-19-8	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0133	50 kg	497-19-8	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SS-0033	500 g	497-19-8	Standard
CARBONATE DE SODIUM (DÉCAHYDRATE)	SR-0910	10 kg	6132-02-1	Réactif
CARBONATE DE SODIUM (DENSE)	SP-1111	25 kg	497-19-8	Purifié
CARBONATE DE SODIUM (DENSE)	SP-1111	1000 kg	497-19-8	Purifié
CARBONATE DE SODIUM (DENSE)	SP-1111	2 kg	497-19-8	Purifié
CARBONATE DE SODIUM (DENSE)	SP-1111	500 g	497-19-8	Purifié
CARBONATE DE SODIUM (DENSE)	SP-1111	10 kg	497-19-8	Purifié
CARBONATE DE SODIUM (DENSE)	ST-1000	25 kg	497-19-8	Technique
CARBONATE DE SODIUM (LÉGER)	SL-0133	25 kg	497-19-8	Grade 100
CARBONATE DE SODIUM (LÉGER)	SP-9000	1 kg	497-19-8	Purifié
CARBONATE DE SODIUM (LÉGER)	SP-9000	25 kg	497-19-8	Purifié
CARBONATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SA-0131	22.7 kg	5968-11-6	Alimentaire
CARBONATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0131	2 kg	5968-11-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0131	22.7 kg	5968-11-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0131	500 g	5968-11-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SR-0131	10 kg	5968-11-6	Réactif A.C.S.
CARBONATE DE SODIUM 0.05M (0.1N)	SS-0933	4L	497-19-8	Certifié
CARBONATE DE SODIUM 0.5M (1.0 N)	SS-0733	4L	497-19-8	Certifié
CARBONATE DE SODIUM 10%P/V	SS-4010	4L	497-19-8	Certifié
CARBONATE DE SODIUM 20% P/V	SS-4020	1 L	497-19-8	Certifié
CARBONATE DE STRONTIUM	SP-0178	250 g	1633-05-2	Purifié
CARBONATE DE STRONTIUM	SP-0178	1 kg	1633-05-2	Purifié
CARBONATE DE ZINC (BASIQUE)	ZP-0990	1 kg		Purifié
CARBONATE DE ZINC (BASIQUE)	ZR-0898	454 g		Réactif
CARBONATE HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM (BASIQUE)	MR-0272	100 g	56378-72-4	Réactif
CARBONATE HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM (BASIQUE)	MR-0272	500 g	56378-72-4	Réactif
CARBONATE HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM (BASIQUE), HYDRATE	MP-0882	1 kg	23389-33-5	Purifié
CARBONATE HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM (BASIQUE), HYDRATE	MP-0882	20 kg	23389-33-5	Purifié
CARBONATE HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM (BASIQUE), HYDRATE	MP-0882	20 L	23389-33-5	Purifié
CARBONATE HYDROXYDE DE NICKEL(II) (TÉTRAHYDRATÉ)	NP-0110	100 g	12244-51-8	Purifié
CARBONATE HYDROXYDE DE NICKEL(II) (TÉTRAHYDRATÉ)	NP-0110	500 g	12244-51-8	Purifié
CARBONE (2000 PPM)	CS-0707	500 ml		Certifié
CARBONE (STANDARD 10 mg/L)	CS-0710	1 L		Certifié
CARBONE (STANDARD 50 mg/L)	CS-7750	1 L		Certifié
CARBOTEST	CS-0999	20 L	Mélange	Certifié
Carboxyméthyl-cellulose sodique [400-1000mPa]	CP-4448	100 g	9004-32-4	Purifié

Carboxyméthyle cellulose	CP-0148	2.5 kg		Réactif A.C.S.
Carboxyméthyle cellulose	CP-0148	25 g		Réactif A.C.S.
Carboxyméthyle cellulose	CP-0148	1 kg		Réactif A.C.S.
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE (F.V)	CP-0900	1 kg		Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE (H. V.)	CP-0903	1 kg	9004-32-4	Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE (H. V.)	CP-0903	500 g	9004-32-4	Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE (U.H.V)	CP-0904	1 kg	9004-32-4	Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE (U.H.V)	CP-0904	25 kg	9004-32-4	Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE (U.H.V)	CP-0904	500 g	9004-32-4	Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE (U.H.V)	CP-0904	100 g	9004-32-4	Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE SEL DE SODIUM	CP-0179	1 kg		Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE SEL DE SODIUM	CP-0179	100 g		Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE SEL DE SODIUM	CP-0179	250 kg		Purifié
CARBOXYMÉTHYLE CELLULOSE SEL DE SODIUM PM 250000	CP-0925	1 kg	9004-32-4	Purifié
CARBURE DE CALCIUM	CT-0100	2 kg	75-20-7	Technique
CARBURE DE CALCIUM	CT-0100	500 g	75-20-7	Technique
CARBURE DE SILICIUM	SP-0966	100 g		Purifié
CARMIN	CP-0180	5 g	1390-65-4	Certifié
CARMIN	CP-0180	25 g	1390-65-4	Certifié
CARMIN	CP-0180	500 g	1390-65-4	Certifié
CARMIN	CP-0180	100g	1390-65-4	Certifié
CASAMINO ACIDE (BACTO)	CR-0021	500 g	9000-71-9	Réactif
CASÉINATE DE SODIUM	CP-0885	500 g	9005-46-3	Purifié
CASÉINE	CT-0103	1 kg	9000-71-9	Technique
CASÉINE	CT-0103	10 kg	9000-71-9	Technique
CASÉINE	CT-0103	100 g	9000-71-9	Technique
CASÉINE	CT-0103	25 g	9000-71-9	Technique
CATÉCHOL	CR-0125	100 g	120-80-9	Réactif
CATÉCHOL	CR-0125	25 kg	120-80-9	Réactif
CATÉCHOL	CR-0125	3 kg	120-80-9	Réactif
CATÉCHOL	CR-0125	500 g	120-80-9	Réactif
CELATOM FW-12 (TERRE DIATOMÉE)	CW-1200	22.7 kg	68855-54-9	Purifié
CELATOM FW-60 (TERRE DIATOMÉE)	CW-6000	22.7 kg	-	Purifié
CELITE 521	CP-0126	500 g	61790-53-2	Analytique
CELITE 521	CP-0126	1 kg	61790-53-2	Analytique
CELITE 521	CP-0126	250 g	61790-53-2	Analytique
CELITE 521	CP-0926	22.7 kg	61790-53-2	Purifié
CELITE S	CP-0488	1 kg	61790-53-2	Purifié
Celite® 545	CP-0545	500 g	Mélange	Purifié
CELLULOSE (MICROCRISTALLINE)	CP-0183	1 kg	9004-34-6	Purifié
CELLULOSE (MICROCRISTALLINE)	CP-0183	20 kg	9004-34-6	Purifié
CELLULOSE (MICROCRISTALLINE)	CP-0183	500 g	9004-34-6	Purifié
CELLULOSE (MICROCRISTALLINE)	CP-0183	250 g	9004-34-6	Purifié
CELLULOSE SOLKAFLOC 200	CF-0987	22.7 kg	9004-34-6	FCC
Céveux, chlorure, 99.9% Réactif	CR-0126	10 g		Réactif A.C.S.
Céveux, chlorure, 99.9% Réactif	CR-0126	50 g		Réactif A.C.S.
Céveux, sulfate, 97% Purifié	CP-0128	250 g		Réactif A.C.S.
Céveux, sulfate, 97% Purifié	CP-0128	50 g		Réactif A.C.S.

Céreaux, sulfate, 99.999% Réactif	CR-0129	250 g		Réactif A.C.S.
Céreaux, sulfate, 99.999% Réactif	CR-0129	50 g		Réactif A.C.S.
Césium métal (lingots), 99.5% Réactif (CLASSE4.3)	CR-0132	10 g		Réactif A.C.S.
Césium, sulfate de, 99+% Réactif	CR-0136	100 g		Réactif A.C.S.
Césium, sulfate de, 99+% Réactif	CR-0136	25 g		Réactif A.C.S.
CHAPS	CU-1000	5 g		Réactif A.C.S.
CHAPS	CU-1000	100 g		Ultra-pur
CHAPS	CU-1000	1 g		Réactif A.C.S.
CHARBON ACTIVÉ (GRANULES)	CP-0245	32 lbs	7440-44-0	Purifié
CHARBON ACTIVÉ (GRANULES)	CP-0245	5 kg	7440-44-0	Purifié
CHARBON ACTIVÉ (GRANULES)	CP-0245	1 kg	7440-44-0	Purifié
CHARBON ACTIVÉ (GRANULES)	CP-0245	500 g	7440-44-0	Purifié
CHARBON ACTIVÉ (GRANULES)	CP-0245	2 kg	7440-44-0	Purifié
CHARBON ACTIVÉ (poudre)	CU-0248	454 g	7440-44-0	USP
CHARBON ACTIVÉ DÉCOLORANT	CP-0244	500 g	7440-44-0	Purifié
CHARBON ACTIVÉ DÉCOLORANT	CP-0244	1 kg	7440-44-0	Purifié
CHARBON DE BOIS ACTIVÉ (DARCO®)	CP-0091	1 kg	7440-44-0	Purifié
CHARBON DE BOIS ACTIVÉ (DARCO®)	CP-0091	500 g	7440-44-0	Purifié
CHARBON DE BOIS ACTIVÉ (NORIT® A)	CP-0844	500 g	7440-44-0	Purifié
CHARBON DE BOIS ACTIVÉ (NORIT® C)	NO-0987	100 g	7440-44-0	Purifié
CHARBON DE BOIS ACTIVÉ (NORIT® SA3)	CP-0090	2 kg	7440-44-0	Purifié
CHARBON DE BOIS ACTIVÉ (NORIT® SA3)	CP-0090	500 g	7440-44-0	Purifié
CHARBON DE BOIS ACTIVÉ NORIT SAII	CP-0092	250 g	7440-44-0	Purifié
CHITOSAN	CP-0869	250 g	9012-76-4	Purifié
CHITOSAN	CP-0869	100 g	9012-76-4	Purifié
CHITOSAN	CP-0869	50 g	9012-76-4	Purifié
Chloramine T 15%p/v (solution saturée)	CS-1515	1 L	7080-50-4	Certifié
Chloramine T 15%p/v (solution saturée)	CS-1515	475ml	7080-50-4	Certifié
Chloramine T, Sol. 20%p/v (sursaturée à 25°C)	CS-0330	1 L	7080-50-4	Certifié
CHLORAMINE-T	CP-0130	1 kg	7080-50-4	Purifié
CHLORAMINE-T	CP-0130	100 g	7080-50-4	Purifié
CHLORAMPHÉNICOL	CU-0187	5 g	56-75-7	USP
Chloramphénicol, 98% Purifié	CP-0187	25 g	56-75-7	Purifié
Chloramphénicol, 98% Purifié	CP-0187	5 g	56-75-7	Purifié
CHLORATE DE POTASSIUM	PP-0199	2 kg	3811-04-9	Purifié
CHLORATE DE POTASSIUM	PP-0199	500 g	3811-04-9	Purifié
CHLORATE DE POTASSIUM	PP-0199	100 g	3811-04-9	Purifié
CHLORATE DE POTASSIUM	PP-0199	250 g	3811-04-9	Purifié
CHLORATE DE POTASSIUM	PR-0175	100 g	3811-04-9	Réactif A.C.S.
CHLORATE DE POTASSIUM	PR-0175	500 g	3811-04-9	Réactif A.C.S.
CHLORATE DE SODIUM	SR-0132	5 kg	7775-09-9	Réactif A.C.S.
CHLORATE DE SODIUM	SR-0132	2 kg	7775-09-9	Réactif A.C.S.
CHLORATE DE SODIUM	SR-0132	500 g	7775-09-9	Réactif A.C.S.
CHLORATE DE SODIUM	SR-0932	500 g	7775-09-9	Réactif
CHLORATE DE SODIUM (50% p/v)	SS-0932	1 L	7775-09-09	Certifié

CHLORHYDRIQUE , ACIDE, SOL. AQUEUSE 10% V/V	CS-0410	500 ml	7647-01-0	Certifié
CHLORHYDRIQUE , ACIDE, SOL. AQUEUSE 10% V/V	CS-0410	1 L	7647-01-0	Certifié
CHLORHYDRIQUE , ACIDE, SOL. AQUEUSE 10% V/V	CS-0410	4 L	7647-01-0	Certifié
CHLORHYDRIQUE-SULFURIQUE-EAU (90-5-5)	CS-8000	4 L		Certifié
CHLORITE DE SODIUM	ST-0855	500 g	7758-19-2	Technique
CHLORITE DE SODIUM	ST-0855	2 kg	7758-19-2	Technique
CHLORITE DE SODIUM	ST-0855	250 g	7758-19-2	Technique
CHLORITE DE SODIUM	ST-0855	1 kg	7758-19-2	Technique
CHLORITE DE SODIUM	ST-0855	100g	7758-19-2	Technique
CHLOROACÉTATE DE SODIUM	SP-0889	2.5 kg	3926-62-3	Purifié
CHLOROACÉTONE	CP-0879	500 g	78-95-5	Purifié
CHLOROBENZÈNE	CR-0139	1 L	108-90-7	Réactif A.C.S.
CHLOROBENZÈNE	CR-0139	20 L	108-90-7	Réactif A.C.S.
CHLOROBENZÈNE	CR-0139	4 L	108-90-7	Réactif A.C.S.
CHLOROBENZÈNE	CR-0139	500 ml	108-90-7	Réactif A.C.S.
CHLOROBENZÈNE	CR-0139	250 ml	108-90-7	Réactif A.C.S.
CHLOROBENZÈNE	CR-0139	100 ml	108-90-7	Réactif A.C.S.
CHLOROBENZÈNE (HPLC)	CH-0102	1 L	108-90-7	HPLC
CHLOROBENZÈNE (HPLC)	CH-0102	2 L	108-90-7	HPLC
CHLOROCHROMATE DE PYRIDINIUM	PP-0120	100 g	26299-14-9	Purifié
CHLOROCHROMATE DE PYRIDINIUM	PP-0120	500 g	26299-14-9	Purifié
CHLOROCYCLOHEXANE	CR-0237	100 g	542-18-7	Réactif
CHLOROCYCLOHEXANE	CR-0237	500 g	542-18-7	Réactif
Chlorocyclopentane, 99% Réactif	CR-0246	100 g		Réactif A.C.S.
Chlorocyclopentane, 99% Réactif	CR-0246	500 g		Réactif A.C.S.
Chlorodibromométhane, 98% Purifié	CP-0196	10 g		Réactif A.C.S.
Chlorodibromométhane, 98% Purifié	CP-0196	50 g		Réactif A.C.S.
Chlorodibromométhane, 98% Purifié	CP-0196	5 g		Réactif A.C.S.
Chlorodifluorométhane, 99.9+% Réactif	CR-0189	100 g		Réactif A.C.S.
Chlorodiphénylméthane, 98% Purifié	CP-0199	100 g		Réactif A.C.S.
Chlorodiphénylméthane, 98% Purifié	CP-0199	500 g		Réactif A.C.S.
Chlorodiphénylphosphine, 95% Purifié	CP-0200	100 g		Réactif A.C.S.
Chlorodiphénylphosphine, 95% Purifié	CP-0200	25 g		Réactif A.C.S.
Chlorodiphénylphosphine, 95% Purifié	CP-0200	500 g		Réactif A.C.S.
Chloroéthane, 99.7+% Réactif	CR-0192	500 g		Réactif A.C.S.
Chloroéthane, 99.7+% Réactif	CR-0192	100 g		Réactif A.C.S.
Chloroéthane, 99.7+% Réactif	CR-0192	2 kg		Réactif A.C.S.
CHLOROFORME	CH-0104	1 L	67-66-3	HPLC
CHLOROFORME	CH-0104	4 L	67-66-3	HPLC
CHLOROFORME	CR-0179	1 L	67-66-3	Réactif A.C.S.
CHLOROFORME	CR-0179	20 L	67-66-3	Réactif A.C.S.
CHLOROFORME	CR-0179	4 L	67-66-3	Réactif A.C.S.
CHLOROFORME	CR-0179	500 ml	67-66-3	Réactif A.C.S.
CHLOROFORME	CS-0804	2 L	67-66-3	Spectro.

CHLOROFORME / HEPTANE (1:3)	HS-0179	1 L		Certifié
CHLOROFORME:ALCOOL ISOAMYLIQUE (24:1)	CB-0996	100 ml		Biotechnologie
CHLOROFORME-D	CD-0558	10 g	865-49-6	Réactif
Chlorométhane, 99.5+% Réactif	CR-0195	100 g		Réactif A.C.S.
Chlorométhane, 99.5+% Réactif	CR-0195	500 g		Réactif A.C.S.
Chlorométhane, 99.5+% Réactif	CR-0195	2 kg		Réactif A.C.S.
Chlorophénol, Rouge de, Grade indicateur	CP-0211	10 g	4430-20-0	Indicateur
Chloro-p-xylène, 98% Purifié	CP-0218	100 g		Réactif A.C.S.
Chloro-p-xylène, 98% Purifié	CP-0218	500 g		Réactif A.C.S.
CHLOROTOLUÈNE	CR-0180	1 kg	100-44-7	Réactif
CHLOROTOLUÈNE	CR-0180	4 kg	100-44-7	Réactif
CHLOROTOLUÈNE	CR-0180	250 g	100-44-7	Réactif
CHLOROTRIMÉTHYLSILANE	CP-0336	500 ml	75-77-4	Purifié
CHLOROTRIMÉTHYLSILANE	CR-0143	100 ml	75-77-4	Réactif
Chlorotriphénylméthane, 98% Purifié	CP-0136	100 g		Réactif A.C.S.
Chlorotriphénylméthane, 98% Purifié	CP-0136	500 g		Réactif A.C.S.
CHLORUE DE TRIÉTHYLBENZYLAMMONIUM	TP-0968	100 g	56-37-1	Réactif
CHLORURE CÉREUX	CR-0127	100 g	232-227-8	Réactif
CHLORURE CÉREUX	CR-0127	500 g	232-227-8	Réactif
CHLORURE CHROMIQUE	CR-0148	100 g	10060-12-5	Réactif
CHLORURE CHROMIQUE	CR-0148	500 g	10060-12-5	Réactif
CHLORURE CUIVREUX	CP-0946	500 g	7758-89-6	Purifié
CHLORURE CUIVREUX	CR-0165	100 g	7758-89-6	Réactif A.C.S.
CHLORURE CUIVREUX	CR-0165	2 kg	7758-89-6	Réactif A.C.S.
CHLORURE CUIVREUX	CR-0165	500 g	7758-89-6	Réactif A.C.S.
CHLORURE CUIVRIQUE (ANHYDRE)	CP-0158	1 kg	7447-39-4	Purifié
CHLORURE CUIVRIQUE (ANHYDRE)	CP-0158	250 g	7447-39-4	Purifié
CHLORURE CUIVRIQUE (ANHYDRE)	CP-0158	500 g	7447-39-4	Purifié
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CP-0157	10 kg	10125-13-0	Purifié
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CP-0157	2 kg	10125-13-0	Purifié
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CP-0157	500 g	10125-13-0	Purifié
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CR-0169	100 g	10125-13-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CR-0169	2 kg	10125-13-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CR-0169	500 g	10125-13-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CR-0169	50 g	10125-13-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE CUIVRIQUE (DIHYDRATÉ)	CT-0969	90.7 kg	10125-13-0	Technique
CHLORURE D'ACÉTYLCHOLINE	AP-0104	100 g	60-31-1	Purifié
CHLORURE D'ACÉTYLCHOLINE	AP-0104	25 g	60-31-1	Purifié
CHLORURE D'ACÉTYLE	AP-0708	500 g	75-36-5	Réactif
CHLORURE D'ACÉTYLE	AP-0708	250 ml	75-36-5	Réactif
CHLORURE D'ACÉTYLE	AP-0708	100 ml	75-36-5	Réactif
CHLORURE D'ACÉTYLE	AR-0108	2.5 L	75-36-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'ACÉTYLE	AR-0108	500 ml	75-36-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'ACÉTYLSULFANILYLE, 98% Purifié	AP-0201	1 kg	121-60-8	Purifié
CHLORURE D'ACÉTYLSULFANILYLE, 98% Purifié	AP-0201	100 g	121-60-8	Purifié
CHLORURE D'ACÉTYLSULFANILYLE, 98% Purifié	AP-0201	500 g	121-60-8	Purifié



CHLORURE D'ADIPOYLE	AP-0158	100 g	111-50-2	Purifié
CHLORURE D'ADIPOYLE	AP-0158	25 g	111-50-2	Purifié
CHLORURE D'ALUMINIUM	AR-0113	100 g	7446-70-0	Réactif
CHLORURE D'ALUMINIUM	AR-0113	500 g	7446-70-0	Réactif
CHLORURE D'ALUMINIUM	AR-0113	1 kg	7446-70-0	Réactif
CHLORURE D'ALUMINIUM (HEXAHYDRATE)	AR-0112	2 kg	7784-13-6	Réactif
CHLORURE D'ALUMINIUM (HEXAHYDRATE)	AR-0112	500 g	7784-13-6	Réactif
CHLORURE D'ALUMINIUM (HEXAHYDRATE)	AR-0112	10 kg	7784-13-6	Réactif
CHLORURE D'AMMONIUM	AP-0130	10 kg	12125-02-9	Purifié
CHLORURE D'AMMONIUM	AP-0130	2.5 kg	12125-02-9	Purifié
CHLORURE D'AMMONIUM	AP-0130	2 kg	12125-02-9	Purifié
CHLORURE D'AMMONIUM	AP-0130	22.7 kg	12125-02-9	Purifié
CHLORURE D'AMMONIUM	AP-0130	50 kg	12125-02-9	Purifié
CHLORURE D'AMMONIUM	AP-0130	500 g	12125-02-9	Purifié
CHLORURE D'AMMONIUM	AR-0130	2 kg	12125-02-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'AMMONIUM	AR-0130	25 kg	12125-02-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'AMMONIUM	AR-0130	500 g	12125-02-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'AMMONIUM	AR-0130	10 kg	12125-02-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'AMMONIUM	AR-0130	100 g	12125-02-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'AMMONIUM	AT-0678	22.7 kg	12125-02-9	Technique
CHLORURE D'AMMONIUM	AU-0130	25 kg	12125-02-9	USP
CHLORURE D'AMMONIUM 0.1% (3.95 OHM.M)	AS-0130	100 ml		Certifié
CHLORURE D'ARGENT	AR-0210	100 g	7783-90-6	Réactif
CHLORURE D'ARGENT	AR-0210	500 g	7783-90-6	Réactif
CHLORURE D'ARGENT	AR-0210	25 g	7783-90-6	Réactif
CHLORURE DE 1-HEXADÉCYLPYRIDINIUM	HP-0105	100 g	6004-24-6	Purifié
CHLORURE DE 1-HEXADÉCYLPYRIDINIUM	HP-0105	500 g	6004-24-6	Purifié
CHLORURE DE 2,3,5-TRIPHÉNYLE-2H-TÉTRAZOLIUM	TP-0870	50 g	298-96-4	Purifié
CHLORURE DE 2,3,5-TRIPHÉNYLE-2H-TÉTRAZOLIUM	TP-0870	10 g	298-96-4	Purifié
CHLORURE DE 2,3,5-TRIPHÉNYLE-2H-TÉTRAZOLIUM	TP-0870	25 g	298-96-4	Purifié
CHLORURE DE 3,5-DINITROBENZOYLE	DR-0130	100 g	99-33-2	Réactif
CHLORURE DE 3,5-DINITROBENZOYLE	DR-0130	25 g	99-33-2	Réactif
CHLORURE DE 4-NITROBENZOYLE	NP-0126	100 g		Purifié
CHLORURE DE 4-NITROBENZOYLE	NP-0126	500 g		Purifié
CHLORURE DE 4-NITROBENZOYLE	NP-0126	250 g		Purifié
CHLORURE DE BARYUM (10%)	BS-0001	1 L	10326-27-9	Certifié
CHLORURE DE BARYUM (10%)	BS-0001	4 L	10326-27-9	Certifié
CHLORURE DE BARYUM (10%)	BS-0001	500 ml	10326-27-9	Certifié
CHLORURE DE BARYUM (20%)	BS-0620	1 L		Certifié
CHLORURE DE BARYUM (ANHYDRE)	BP-0931	100 g	10361-37-2	Purifié
CHLORURE DE BARYUM (DIHYDRATÉ)	BP-0102	500 g	10326-27-9	Purifié
CHLORURE DE BARYUM (DIHYDRATÉ)	BR-0102	10 kg	10326-27-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE BARYUM (DIHYDRATÉ)	BR-0102	2 kg	10326-27-9	Réactif A.C.S.

CHLORURE DE BARYUM (DIHYDRATÉ)	BR-0102	100 g	10326-27-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE BARYUM (DIHYDRATÉ)	BR-0102	500 g	10326-27-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE BARYUM (DIHYDRATÉ)	BT-0902	22.7 kg	10326-27-9	Technique
CHLORURE DE BARYUM 0.15M	BS-0315	500 ml	10326-27-9	Certifié
CHLORURE DE BARYUM 0.15M	BS-0315	1 L	10326-27-9	Certifié
CHLORURE DE BARYUM 30%P/P	BS-0330	1 L	10326-27-9	Certifié
CHLORURE DE BENZALKONIUM	BP-0827	1 kg	63449-41-2	Purifié
CHLORURE DE BENZALKONIUM	BP-0827	100 g	63449-41-2	Purifié
CHLORURE DE BENZALKONIUM	BP-0827	100 g	63449-41-2	Purifié
CHLORURE DE BENZALKONIUM (SOL. AQUEUSE 50%)	BS-0982	1 L	63449-41-2	Certifié
CHLORURE DE BENZALKONIUM (SOL. AQUEUSE 50%)	BS-0982	500 ml	63449-41-2	Certifié
CHLORURE DE BENZÈNESULFONYLE	BR-0111	1 kg	98-09-9	Réactif
CHLORURE DE BENZÈNESULFONYLE	BR-0111	100 g	98-09-9	Réactif
CHLORURE DE BENZÈNESULFONYLE	BR-0111	500 g	98-09-9	Réactif
CHLORURE DE BENZETHONIUM	BP-0154	500 g	121-54-0	Purifié
CHLORURE DE BENZETHONIUM	BP-0154	100 g	121-54-0	Purifié
CHLORURE DE BENZOYLE	BR-0114	1 L	98-88-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE BENZOYLE	BR-0114	250 ml	98-88-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE BENZYLDMÉTHYLSTÉARYLAMMONIUM	BP-0836	50 g	122-19-0	Purifié
CHLORURE DE BISMUTH	BP-0111	25 g	7787-60-2	Purifié
CHLORURE DE BISMUTH	BP-0111	250 g	7787-60-2	Purifié
CHLORURE DE BISMUTH	BP-0111	100 g	7787-60-2	Purifié
CHLORURE DE CADMIUM	CR-0102	100 g	10108-64-2	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CADMIUM	CR-0102	500 g	10108-64-2	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CADMIUM (10%P/V)	CS-0310	1 L	10108-64-2	Certifié
CHLORURE DE CADMIUM (10%P/V)	CS-0310	400 ml	10108-64-2	Certifié
CHLORURE DE CADMIUM (10%P/V)	CS-0310	320ml	10108-64-2	Certifié
CHLORURE DE CADMIUM (HÉMIPENTAHYDRATE)	CR-0103	100 g	7790-78-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CADMIUM (HÉMIPENTAHYDRATE)	CR-0103	500 g	7790-78-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CADMIUM (HÉMIPENTAHYDRATE)	CR-0103	2.5 kg	7790-78-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CP-0109	2 kg	10035-04-8	Purifié
CHLORURE DE CALCIUM	CP-0109	500 g	10035-04-8	Purifié
CHLORURE DE CALCIUM	CP-0109	10 kg	10035-04-8	Purifié
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	2 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	25 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	5 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	500 g	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	10 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	50 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	100 g	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	2.5 L	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	20 L	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	4.6kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	9 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	10 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CALCIUM	CR-0113	12 kg	10035-04-8	Réactif A.C.S.

CHLORURE DE CALCIUM	CT-0077	20 kg	10035-04-8	Technique
CHLORURE DE CALCIUM	CU-0113	2 kg	10035-04-8	USP
CHLORURE DE CALCIUM	CU-0113	500 g	10035-04-8	USP
CHLORURE DE CALCIUM (0,3M)	CS-0903	500 ml	10043-52-4	Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (0.01M)	CS-0110	500 ml	10043-52-4	Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (0.1M)	CS-0113	500 ml	10043-52-4	Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (0.25M)	CS-0813	500 ml		Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (0.3M)	CS-0803	500 ml		Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (0.3M)	CS-0803	1 L		Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (0.5M)	CS-0115	500 ml		Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (1.0M)	CS-0100	1 L	10043-52-4	Certifié
CHLORURE DE CALCIUM (1.0M)	CS-0100	250 ml	10043-52-4	Certifié
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CA-0108	2 kg	10043-52-4	Alimentaire
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CA-0108	500 g	10043-52-4	Alimentaire
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CP-0108	2 kg	10043-52-4	Purifié
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CP-0108	500 g	10043-52-4	Purifié
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CP-0108	20 kg	10043-52-4	Purifié
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CP-0108	10 kg	10043-52-4	Purifié
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CP-0108	5 kg	10043-52-4	Purifié
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CP-0108	22.7 kg	10043-52-4	Purifié
Chlorure de calcium (10-12 mailles)	CR-0112	500 g	10043-52-4	Réactif A.C.S.
Chlorure de calcium (morceaux)	CA-0108	2 kg	10043-52-4	Alimentaire
Chlorure de calcium (morceaux)	CA-0108	500 g	10043-52-4	Alimentaire
Chlorure de calcium (morceaux)	CP-0107	2 kg	10043-52-4	Purifié
Chlorure de calcium (morceaux)	CR-0112	500 g	10043-52-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE CAPROYLE	CP-0850	500 g	540-54-5	Purifié
CHLORURE DE CÉSIUM	CR-0133	25 g	7647-17-8	Réactif
CHLORURE DE CÉSIUM	CR-0133	100 g	7647-17-8	Réactif
CHLORURE DE CÉSIUM	CR-0133	250 g	7647-17-8	Réactif
CHLORURE DE CHLOROACÉTYLE	CP-0188	250 ml	79-04-9	Purifié
CHLORURE DE CHLOROACÉTYLE	CP-0188	500 g	79-04-9	Purifié
CHLORURE DE CHOLINE	CR-0144	500 g	67-48-1	Réactif
CHLORURE DE CHOLINE	CR-0144	1 kg	67-48-1	Réactif
CHLORURE DE COBALT	CP-0556	500 g	7791-13-1	Purifié
CHLORURE DE COBALT	CP-0556	100 g	7791-13-1	Purifié
CHLORURE DE COBALT	CP-0556	25 g	7791-13-1	Purifié
CHLORURE DE COBALT	CR-0156	100 g	7791-13-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE COBALT	CR-0156	2 kg	7791-13-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE COBALT	CR-0156	25 kg	7791-13-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE COBALT	CR-0156	500 g	7791-13-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE COBALT	CR-0156	50 g	7791-13-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE COBALT (ANHYDRE)	CP-0696	100 g	7646-79-9	Purifié
CHLORURE DE COBALT (SOL. SATURÉE)	CS-0156	500 ml	7646-79-9	Certifié
CHLORURE DE COBALT 20%P/V	CS-2020	500 ml	7791-13-1	Purifié
CHLORURE DE DANSYLE	DU-0145	1 g	605-65-2	Ultra-pur
CHLORURE DE DIALLYLE DIMÉTHYLE				
AMMONIUM, 65% p/v	DS-0899	1 L	7398-69-8	Certifié
CHLORURE DE GADOLINIUM(III)	GR-0109	100 g		Réactif
CHLORURE DE GADOLINIUM(III)	GR-0109	25 g		Réactif
CHLORURE DE GERMANIUM(IV)	GR-0112	25 g	10038-98-9	Réactif
CHLORURE DE GERMANIUM(IV)	GR-0112	100 g	10038-98-9	Réactif
CHLORURE DE GERMANIUM(IV)	GR-0112	5 g	10038-98-9	Réactif

CHLORURE DE LANTHANE (HYDRATE)	LP-0175	500 g	10025-84-0	Purifié
CHLORURE DE LANTHANE (HYDRATE)	LR-0103	100 g	10025-84-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE LANTHANE (HYDRATE)	LR-0103	250 g	10025-84-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE LANTHANE (HYDRATE)	LR-0103	500 g	10025-84-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE LANTHANE (HYDRATE)	LR-0103	50 g	10025-84-0	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE LITHIUM	LC-0911	100 g	7447-41-8	Certifié
CHLORURE DE LITHIUM	LC-0911	500 g	7447-41-8	Certifié
CHLORURE DE LITHIUM	LC-0911	10 kg	7447-41-8	Certifié
CHLORURE DE LITHIUM	LC-0911	1 kg	7447-41-8	Certifié
CHLORURE DE LITHIUM	LP-0911	10 kg	7447-41-8	Purifié
CHLORURE DE LITHIUM	LP-0911	2 kg	7447-41-8	Purifié
CHLORURE DE LITHIUM	LP-0911	25 kg	7447-41-8	Purifié
CHLORURE DE LITHIUM	LR-0111	100 g	7447-41-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE LITHIUM	LR-0111	2 kg	7447-41-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE LITHIUM	LR-0111	500 g	7447-41-8	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE LITHIUM	LT-0911	45,4kg	7447-41-8	Technique
CHLORURE DE LITHIUM (0.1M)	LS-0111	100 ml		Certifié
CHLORURE DE LITHIUM 1.0M DANS ÉTHANOL DÉNATURÉ	LS-0484	250 ml	Mélange	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (<1.5% H2O)	MP-0839	100 g	7786-30-3	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (40%)	MS-0040	4 L	7786-30-3	Certifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (ANHYDRE)	MR-0973	1 kg	7786-30-3	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (ANHYDRE)	MR-0973	500 g	7786-30-3	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MF-0103	1 kg	7791-18-6	FCC
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MP-0166	2 kg	7791-18-6	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MP-0166	500 g	7791-18-6	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MP-0166	22.6 kg	7791-18-6	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MP-0166	25 kg	7791-18-6	Purifié
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MR-0103	10 kg	7791-18-6	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MR-0103	2 kg	7791-18-6	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MR-0103	500 g	7791-18-6	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MR-0103	25 kg	7791-18-6	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MT-0166	20 kg	7791-18-6	Technique
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MU-0103	25 kg	7791-18-6	USP
CHLORURE DE MAGNÉSIUM (HEXAHYDRATE)	MU-0103	22.7 kg	7791-18-6	USP
CHLORURE DE MAGNÉSIUM 51%P/V	MS-0651	1 L	7791-18-6	Certifié
CHLORURE DE MANGANÈSE(II) (ANHYDRE)	MP-0216	2 kg	7773-01-5	Purifié

CHLORURE DE MANGANÈSE(II) (ANHYDRE)	MP-0216	500 g	7773-01-5	Purifié
CHLORURE DE MANGANÈSE(II) (TÉTRAHYDRATÉ)	MR-0120	100 g	13446-34-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MANGANÈSE(II) (TÉTRAHYDRATÉ)	MR-0120	500 g	13446-34-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MANGANÈSE(II) (TÉTRAHYDRATÉ)	MR-0120	1 kg	13446-34-9	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MÉTHACRYLOYLE	MP-0916	120 ml	920-46-7	Purifié
CHLORURE DE MÉTHACRYLOYLE	MP-0916	100 ml	920-46-7	Purifié
CHLORURE DE MÉTHANESULFONYLE	MP-0218	500 g	124-63-0	Purifié
CHLORURE DE MÉTHANESULFONYLE	MP-0218	500 ml	124-63-0	Purifié
CHLORURE DE MÉTHANESULFONYLE	MP-0218	1 kg	124-63-0	Purifié
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CH-0108	1 L	75-09-2	HPLC
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CH-0108	4 L	75-09-2	HPLC
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CP-0166	20 L	75-09-2	Purifié
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CP-0166	500 ml	75-09-2	Purifié
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CP-0166	1 L	75-09-2	Purifié
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CP-0166	4 L	75-09-2	Purifié
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CP-0166	205 L	75-09-2	Purifié
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CR-0099	1 L	75-09-2	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CR-0099	20 L	75-09-2	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE	CR-0099	4 L	75-09-2	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE (1% CHLOROFORME)	CP-0000	4 L	Mélange	Certifié
CHLORURE DE MÉTHYLÈNE (1% CHLOROFORME)	CP-0000	1 L	Mélange	Certifié
CHLORURE DE MÉTHYLMERCURE(II)	MR-0834	5 g		Réactif
CHLORURE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NP-0908	500 g	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NP-0908	2 kg	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NP-0908	10 kg	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NP-0908	100 g	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NR-0108	100 g	7791-20-0	Réactif
CHLORURE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NR-0108	2 kg	7791-20-0	Réactif
CHLORURE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NR-0108	500 g	7791-20-0	Réactif
CHLORURE DE NICKEL(II)	NP-0908	2 kg	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE NICKEL(II)	NP-0908	500 g	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE NICKEL(II)	NP-0908	25 kg	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE NICKEL(II)	NP-0908	10 kg	7791-20-0	Purifié
CHLORURE DE PALLADIUM	PR-0101	1 g		Réactif
CHLORURE DE PALLADIUM	PR-0101	25 g		Réactif
CHLORURE DE PALLADIUM	PR-0101	5 g		Réactif
CHLORURE DE PALMITOYLE	PP-0110	1 L	112-67-4	Purifié
CHLORURE DE PALMITOYLE	PP-0110	100 ml	112-67-4	Purifié
CHLORURE DE PALMITOYLE	PP-0110	500 ml	112-67-4	Purifié
CHLORURE DE PLATINE (IV)	PR-0993	1 g	10025-65-7	Réactif
CHLORURE DE PLOMB(II)	PP-0223	250 g	7758-95-4	Purifié
CHLORURE DE PLOMB(II)	PP-0223	1 kg	7758-95-4	Purifié
CHLORURE DE POTASSIUM	CU-0176	3 kg	7447-40-7	USP/FCC
CHLORURE DE POTASSIUM	CU-0176	500 g	7447-40-7	USP/FCC
CHLORURE DE POTASSIUM	PP-0200	25 kg	7447-40-7	Purifié
CHLORURE DE POTASSIUM	PP-0200	2 kg	7447-40-7	Purifié

CHLORURE DE POTASSIUM	PP-0200	10 kg	7447-40-7	Purifié
CHLORURE DE POTASSIUM	PP-0200	500 g	7447-40-7	Purifié
CHLORURE DE POTASSIUM	PR-0176	10 kg	7447-40-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE POTASSIUM	PR-0176	2 kg	7447-40-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE POTASSIUM	PR-0176	500 g	7447-40-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE POTASSIUM	PR-0176	100 g	7447-40-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE POTASSIUM	PR-0176	250 g	7447-40-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE POTASSIUM	PR-0176	25 kg	7447-40-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE POTASSIUM	PU-0976	1 kg	7447-40-7	USP
CHLORURE DE POTASSIUM	PU-0976	2 kg	7447-40-7	USP
CHLORURE DE POTASSIUM (0.001M)	PS-0001	500 ml	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (0.01M)	PS-0701	4 L	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (0.01M)	PS-0701	500 ml	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0176	4 L		Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (10%)	PS-0011	1 L	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (15%) P/V	PS-0015	4 L		Certifié
Chlorure de potassium (3.0M)	PS-0743	4 L	7447-40-7	Certifié
Chlorure de potassium (3.0M)	PS-0743	500 ml	7447-40-7	Certifié
Chlorure de potassium (3.0M)	PS-0743	1 L	7447-40-7	Certifié
Chlorure de potassium (3.0M)	PS-0743	100 ml	7447-40-7	Certifié
Chlorure de potassium (3.0M)	PS-0743	250 ml	7447-40-7	Certifié
Chlorure de potassium (4.0M)	PS-0740	500 ml	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (SOL. AQUEUSE SATURÉE)	PS-0934	500 ml	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (SOL. AQUEUSE SATURÉE)	PS-0934	1 L	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM (SOL. AQUEUSE SATURÉE)	PS-0934	4 L	7447-40-7	Certifié
CHLORURE DE POTASSIUM 0.1N	PS-1001	4 L		Certifié
Chlorure de potassium 3.0M avec AgCl	ES-0934	250 ml	Mélange	Certifié
Chlorure de potassium 3.0M avec AgCl	ES-0934	500 ml	Mélange	Certifié
Chlorure de potassium 3.0M avec AgCl	ES-0934	1 L	Mélange	Certifié
CHLORURE DE RUBIDIUM	RR-0103	100 g	7791-11-9	Réactif
CHLORURE DE RUBIDIUM	RR-0103	25 g	7791-11-9	Réactif
CHLORURE DE RUBIDIUM	RR-0103	5 g	7791-11-9	Réactif
CHLORURE DE SEBACOYLE	SR-0107	50 g	111-19-3	Réactif
CHLORURE DE SÉBACOYLE (92%)	ST-0107	10 g	111-19-3	Technique
CHLORURE DE SODIUM	F113010000	22.7 kg	7647-14-5	Culinox
CHLORURE DE SODIUM	SA-0091	10 kg	7647-14-5	FCC
CHLORURE DE SODIUM	SA-0091	20 kg	7647-14-5	FCC
CHLORURE DE SODIUM	SA-0091	40 kg	7647-14-5	FCC
CHLORURE DE SODIUM	SB-1000	2 kg	7647-14-5	Biotechnologie
CHLORURE DE SODIUM	SB-1000	500 g	7647-14-5	Biotechnologie
CHLORURE DE SODIUM	SB-1000	10 kg	7647-14-5	Biotechnologie
CHLORURE DE SODIUM	SB-1000	5 kg	7647-14-5	Biotechnologie
CHLORURE DE SODIUM	SB-1000	25 kg	7647-14-5	Biotechnologie
CHLORURE DE SODIUM	SB-1000	50 kg	7647-14-5	Biotechnologie
CHLORURE DE SODIUM	SC-0091	10 kg	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM	SF-0091	22.7 kg	7647-14-5	Culinox
CHLORURE DE SODIUM	SP-0757	22.7 kg	7647-14-5	Purifié
CHLORURE DE SODIUM	SP-0759	22.7 kg	7647-14-5	Select
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	20 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.

CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	25 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	40 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	50 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	500 g	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	10 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	1 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	5 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	2 kg	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	SR-0091	100g	7647-14-5	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SODIUM	ST-0091	10 kg	7647-14-5	Technique
CHLORURE DE SODIUM	SU-0091	500 g	7647-14-5	USP
CHLORURE DE SODIUM	SU-0091	5 kg	7647-14-5	USP
CHLORURE DE SODIUM	SU-0091	10 kg	7647-14-5	USP/FCC
CHLORURE DE SODIUM (0.05M)	SS-0905	1 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (0.05M)	SS-0905	20 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (0.05M)	SS-0905	500 ml	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (0.05M)	SS-0905	4 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (0.1N)	SS-0001	20 L		Certifié
CHLORURE DE SODIUM (0.9%)	SS-0909	20 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (1.0%)	SS-0991	500 ml	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (1.0%)	SS-0991	1 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (1.0%)	SS-0991	4 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (1.0N)	SS-0992	1 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (1.0N)	SS-0992	20 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (1.0N)	SS-0992	4 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (1.0N)	SS-0992	500 ml	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (100PPM)	SS-8100	1 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (100PPM)	SS-8100	20 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (3%P/V)	SS-0993	4 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (3%P/V)	SS-0993	20 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (5.0M)	SS-0995	20 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM (5.0M)	SS-0995	4 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM 0.85% p/v	SS-0985	1 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM 0.85% p/v	SS-0985	4 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM 25%P/V	SS-0525	1 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE SODIUM 35% (SATURÉE)	SS-0095	1 L	7647-14-5	Certifié
CHLORURE DE STRONTIUM	SR-0178	100 g	10025-70-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE STRONTIUM	SR-0178	2 kg	10025-70-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE STRONTIUM	SR-0178	500 g	10025-70-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE STRONTIUM	SR-0178	250 g	10025-70-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE SULFURYLE	SP-0187	1 kg	7791-25-5	Purifié
CHLORURE DE SULFURYLE	SP-0187	25 g	7791-25-5	Purifié
CHLORURE DE tert-BUTYLDIMÉTHYLSILYLE	BP-0216	100 g	18162-48-6	Réactif
CHLORURE DE tert-BUTYLDIMÉTHYLSILYLE	BP-0216	25 g	18162-48-6	Réactif
CHLORURE DE tert-BUTYLDIMÉTHYLSILYLE	BP-0216	5 g	18162-48-6	Réactif
CHLORURE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0131	100 g	37451-68-6	Purifié
CHLORURE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0131	25 g	37451-68-6	Purifié
CHLORURE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0131	5 g	37451-68-6	Purifié
CHLORURE DE THIONYLE	TR-0140	100 ml	7719-09-7	Réactif

CHLORURE DE THIONYLE	TR-0140	1 L	7719-09-7	Réactif
CHLORURE DE TITANE(III), SOL. 12%	TS-0612	100 ml	7705-07-09	Certifié
CHLORURE DE TITANE(III), SOL. 20%	TS-0601	500 ml	7705-07-09	Certifié
CHLORURE DE TITANE(III), SOL. 20%	TS-0601	250 ml	7705-07-09	Certifié
CHLORURE DE TITANE(III), SOL.10%	TS-0600	100 ml	7705-07-09	Certifié
CHLORURE DE TRIBUTYLÉTAÏN	TP-0181	100 g	1461-22-9	Purifié
CHLORURE DE TRIBUTYLÉTAÏN	TP-0181	500 g	1461-22-9	Purifié
CHLORURE DE ZINC	ZP-1000	10 kg	7646-85-7	Purifié
CHLORURE DE ZINC	ZP-1000	2 kg	7646-85-7	Purifié
CHLORURE DE ZINC	ZP-1000	500 g	7646-85-7	Purifié
CHLORURE DE ZINC	ZP-1000	1 kg	7646-85-7	Purifié
CHLORURE DE ZINC	ZP-1000	25 kg	7646-85-7	Purifié
CHLORURE DE ZINC	ZR-0103	10 kg	7646-85-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE ZINC	ZR-0103	100 g	7646-85-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE ZINC	ZR-0103	2 kg	7646-85-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE ZINC	ZR-0103	500 g	7646-85-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE ZINC	ZR-0103	3 kg	7646-85-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE DE ZINC (0.1M)	ZS-0600	1 L	7646-85-7	Certifié
CHLORURE DE ZINC (1.0M)	ZS-0100	1 L	7646-85-7	Certifié
CHLORURE DE ZINC (1.0M)	ZS-0100	500 ml	7646-85-7	Certifié
CHLORURE DE ZINC (d:2.0g/ml)	ZS-0200	20 L	7646-85-7	Certifié
CHLORURE DE ZINC (d:2.0g/ml)	ZS-0200	4 L	7646-85-7	Certifié
CHLORURE DE ZINC (d:2.0g/ml)	ZS-0200	1 L	7646-85-7	Certifié
CHLORURE DE ZIRCONYLE	ZP-0816	500 g	13520-92-8	Purifié
CHLORURE DE ZIRCONYLE (SOLUTION)	ZS-0898	250 ml	13520-92-8	Certifié
CHLORURE D'ÉTAÏN (II)	EP-0127	100 g	7772-99-8	Purifié
CHLORURE D'ÉTAÏN(II) (DIHYDRATE)	ER-0149	100 g	10025-69-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'ÉTAÏN(II) (DIHYDRATE)	ER-0149	3 kg	10025-69-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'ÉTAÏN(II) (DIHYDRATE)	ER-0149	500 g	10025-69-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'ÉTAÏN(IV)	EP-0978	500 g	7646-78-8	Purifié
CHLORURE D'HYDROGÈNE (SOL. SATURÉE)	HS-3000	4 L		Certifié
CHLORURE D'OR(III)	OR-0859	1 g	13453-07-1	Réactif
CHLORURE D'OR(III)	OR-0859	5 g	13453-07-1	Réactif
CHLORURE D'OR(III) TRIHYDRATE (49.0% Au)	OR-0961	1 g	16961-25-4	Réactif A.C.S.
CHLORURE D'OR(III), 1%P/V	OS-0849	100 ml	13453-07-01	Purifié
CHLORURE D'OXALYLE	OP-0903	100 g	79-37-8	Purifié
CHLORURE D'YTTERBIUM (III) HYDRATE	YR-0904	10 g	19423-87-1	Réactif
CHLORURE D'YTTRIUM	YR-0100	25 g	10361-92-9	Réactif
CHLORURE D'YTTRIUM	YR-0100	250 g	10361-92-9	Réactif
CHLORURE D'YTTRIUM	YR-0100	50 g	10361-92-9	Réactif
CHLORURE FERREUX	FR-0101	1 kg	13478-10-9	Réactif
CHLORURE FERREUX	FR-0101	250 g	13478-10-9	Réactif
CHLORURE FERREUX	FR-0101	100 g	13478-10-9	Réactif
CHLORURE FERRIQUE	FP-0104	2 kg	7705-08-0	Purifié
CHLORURE FERRIQUE	FP-0104	500 g	7705-08-0	Purifié
CHLORURE FERRIQUE	FP-0104	10 kg	7705-08-0	Purifié
CHLORURE FERRIQUE	FP-0104	5 kg	7705-08-0	Purifié
CHLORURE FERRIQUE	FP-0104	313 g	7705-08-0	Purifié
CHLORURE FERRIQUE	FP-0104	100 g	7705-08-0	Purifié
CHLORURE FERRIQUE	FP-0104	1 kg	7705-08-0	Purifié



CHLORURE FERRIQUE (0.2N / M)	FS-0412	1 L	7705-08-0	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (10%)	FS-0910	500 ml	7705-08-0	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (10%)	FS-0910	30ml	7705-08-0	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (20%)	FS-0920	500 ml	7705-08-0	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (40%)	FS-0940	4 L	7705-08-0	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (40%)	FS-0940	20 L	7705-08-0	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (42°Be)	FS-4200	1 L	Mélange	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (42°Be)	FS-4200	4 L	Mélange	Certifié
CHLORURE FERRIQUE (HEXAHYDRATE)	FR-0103	2 kg	10025-77-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE FERRIQUE (HEXAHYDRATE)	FR-0103	500 g	10025-77-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE FERRIQUE (HEXAHYDRATE)	FR-0103	100 g	10025-77-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE FERRIQUE (HEXAHYDRATE)	FR-0103	250 g	10025-77-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE FERRIQUE 2.5M	FS-0925	4 L	7705-08-0	Certifié
CHLORURE FERRIQUE HEXAHYDRATE, 3% (Dans HCl 0.5N)	FS-0930	500 ml		Certifié
CHLORURE MERCUREUX	MR-0130	100 g	10112-91-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE MERCUREUX	MR-0130	500 g	10112-91-1	Réactif A.C.S.
CHLORURE MERCURIQUE	MR-0131	100 g	7487-94-7	Réactif A.C.S.
CHLORURE MERCURIQUE	MR-0131	500 g	7487-94-7	Réactif A.C.S.
CHOLATE DE SODIUM (HYDRATE),	SR-0941	100 g	206986-87-0	Réactif
CHOLESTÉROL	CN-0220	100 g	57-88-5	NF
CHOLESTÉROL	CN-0220	25 g	57-88-5	NF
CHOLESTÉROL	CN-0220	500 g	57-88-5	NF
CHOLESTÉROL	CP-0220	250 g	57-88-5	Purifié
CHOLESTÉROL	CP-0220	50 g	57-88-5	Purifié
CHOLESTÉROL	CP-0220	100 g	57-88-5	Purifié
CHOLESTÉROL	CP-0220	500 g	57-88-5	Purifié
CHROMATE D'AMMONIUM	AR-0134	500 g	7788-98-9	Réactif
CHROMATE D'AMMONIUM	AR-0134	100 g	7788-98-9	Réactif
CHROMATE DE POTASSIUM	PR-0177	10 g	7789-00-6	Réactif A.C.S.
CHROMATE DE POTASSIUM	PR-0177	100 g	7789-00-6	Réactif A.C.S.
CHROMATE DE POTASSIUM	PR-0177	2 kg	7789-00-6	Réactif A.C.S.
CHROMATE DE POTASSIUM	PR-0177	500 g	7789-00-6	Réactif A.C.S.
CHROMATE DE POTASSIUM	PR-0177	10 kg	7789-00-6	Réactif A.C.S.
CHROMATE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0977	4 L	7789-00-6	Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM (5% p/v)	PS-0886	1 L	7789-00-6	Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM (5% p/v)	PS-0886	4 L	7789-00-6	Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM (5% p/v)	PS-0886	500 ml	7789-00-6	Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM 10%	PS-0887	100 ml	7789-00-6	Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM 10%	PS-0887	1 L	7789-00-6	Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM 10%	PS-0887	500 ml	7789-00-6	Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM 5%	PS-0177	4 L		Certifié
CHROMATE DE POTASSIUM 5%	PS-0177	500 ml		Certifié
CHROMATE DE SODIUM	SP-0133	100 g	7775-11-3	Purifié
CHROMATE DE SODIUM	SP-0133	500 g	7775-11-3	Purifié
CHROMATE DE SODIUM	SP-0133	2 kg	7775-11-3	Purifié
CHROMATE DE SODIUM	SR-0333	500 g	7775-11-3	Réactif+
CHROMATE DE SODIUM	SR-0333	500g - Réactif	7775-11-3	Réactif+
CHROMATE DE SODIUM	SR-0333	100 g	7775-11-3	Réactif+
CHROMATE DE SODIUM	SR-0333	2 kg	7775-11-3	Réactif+
CHROMATE DE SODIUM	SR-0933	2.5 kg	7775-11-3	Réactif
CHROMATE DE SODIUM	SR-0933	500 g	7775-11-3	Réactif

CHROMATE DE SODIUM	SR-0933	2 kg	7775-11-3	Réactif
ChromaVer® 3 Chromium Reagent	HA-1271099	pqt		Certifié
Chrome (morceaux), ~2 mm d'épaisseur, 99.5% Réactif	CR-0211	100 g	7740-47-3	Réactif A.C.S.
Chrome (morceaux), ~2 mm d'épaisseur, 99.5% Réactif	CR-0211	500 g	7740-47-3	Réactif A.C.S.
CHROME (POUDRE)	CR-0145	100 g	7440-47-3	Réactif
CHROME (POUDRE)	CR-0145	500 g	7440-47-3	Réactif
CHROME POTASSIUM SULFATE	CR-0146	100 g	7788-99-0	Réactif A.C.S.
CHROME POTASSIUM SULFATE	CR-0146	500 g	7788-99-0	Réactif A.C.S.
CHROMERGE® (SOLUTION SULFO-CHROMIQUE)	CS-0888	2.5 L	Mélange	Certifié
CHROMERGE® (SOLUTION SULFO-CHROMIQUE)	CS-0888	500 ml	Mélange	Certifié
CHROMERGE® (SOLUTION SULFO-CHROMIQUE)	CS-0888	4 L	Mélange	Certifié
CHROMIC ACID ETCHING	CS-0889	4 L	65272-70-0	Certifié
CHROMIC ACID ETCHING	CS-0889	2.5 L	65272-70-0	Certifié
CHROMIC ACID ETCHING	CS-0889	500 ml	65272-70-0	Certifié
CHROMITE DE CUIVRE	CP-0931	500 g	12053-18-8	Purifié
Chromium Etchant 1020	CE-1020	4 L	Mélange	Certifié
Chrysène, 98% Purifié	CP-0222	500 mg		Réactif A.C.S.
Chrysène, 98% Purifié	CP-0222	1 g		Réactif A.C.S.
Chymotrypsine, type II (alpha)	CP-0223	1 g		Réactif A.C.S.
Chymotrypsine, type II (alpha)	CP-0223	10 g		Réactif A.C.S.
CINEOLE	CR-0212	100 ml	470-82-6	Réactif
CINEOLE	CR-0212	500 ml	470-82-6	Réactif
Cinnamyle, alcool, 98% Purifié	CP-0225	100 g		Réactif A.C.S.
Cinnamyle, alcool, 98% Purifié	CP-0225	500 g		Réactif A.C.S.
CIRE D'ABEILLE (BLANCHE)	CP-0138	100 g		Purifié
CIRE D'ABEILLE (BLANCHE)	CP-0138	500 g		Purifié
CIRE D'ABEILLE (JAUNE)	CP-0139	100 g		Purifié
CIRE D'ABEILLE (JAUNE)	CP-0139	500 g		Purifié
CIRE D'ABEILLE JAUNE	CN-0139	500 g		NF/FCC
cis-1,2,3,6-Tétrahydrophthalique, anhydride, 95% Purifié	TP-0148	1 kg		Réactif A.C.S.
cis-1,2,3,6-Tétrahydrophthalique, anhydride, 95% Purifié	TP-0148	100 g		Réactif A.C.S.
cis-1-Bromo-1-propène, 97% Purifié	BP-0207	10 g		Réactif A.C.S.
cis-1-Bromo-1-propène, 97% Purifié	BP-0207	50 g		Réactif A.C.S.
CITRAL	CP-0140	100 ml		Purifié
CITRAL	CP-0140	500 ml		Purifié
CITRAL DIMÉTHYLE ACÉTAL	CP-0005	100 g	7549-37-3	Casher
CITRATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AR-0135	100 g	3012-65-5	Réactif A.C.S.
CITRATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AR-0135	500 g	3012-65-5	Réactif A.C.S.
CITRATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AR-0135	10 kg	3012-65-5	Réactif A.C.S.
CITRATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AR-0135	2 kg	3012-65-5	Réactif A.C.S.
CITRATE D'AMMONIUM (TRIBASIQUE)	AR-0136	100 g	3458-72-8	Réactif
CITRATE D'AMMONIUM (TRIBASIQUE)	AR-0136	500 g	3458-72-8	Réactif
CITRATE D'AMMONIUM (TRIBASIQUE)	AR-0136	145g	3458-72-8	Réactif
CITRATE D'AMMONIUM (TRIBASIQUE)	AR-0136	250 g	3458-72-8	Réactif
CITRATE DE CALCIUM (TRIBASIQUE)	CF-0990	250 g		FCC

CITRATE DE CALCIUM (TRIBASIQUE)	CR-0600	1 g		Purifié
CITRATE DE CALCIUM (TRIBASIQUE)	CR-0600	100 g		Purifié
CITRATE DE CALCIUM (TRIBASIQUE)	CR-0600	5 g		Purifié
CITRATE DE POTASSIUM	PR-0193	1 kg	6100-05-6	Réactif
CITRATE DE POTASSIUM	PR-0193	2 kg	6100-05-6	Réactif
CITRATE DE POTASSIUM	PR-0193	500 g	6100-05-6	Réactif
CITRATE DE POTASSIUM	PR-0193	10 kg	6100-05-6	Réactif
CITRATE DE POTASSIUM MONOBASIQUE	PP-0860	250 g	866-83-1	Purifié
CITRATE DE SODIUM (DIBASIQUE)	SR-0193	1 kg	6132-05-4	Réactif
CITRATE DE SODIUM (DIBASIQUE)	SR-0193	250 g	6132-05-4	Réactif
CITRATE DE SODIUM (SOLUTION 50%)	SS-0904	1 L		Purifié
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SA-0194	500 g	6132-04-3	Alimentaire
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SA-0194	25 kg	6132-04-3	Alimentaire
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SC-0194	10 kg	6132-04-3	Certifié
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SC-0194	500 g	6132-04-3	Certifié
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SC-0194	2 kg	6132-04-3	Certifié
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SR-0194	1 kg	6132-04-3	Réactif A.C.S.
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SR-0194	10 kg	6132-04-3	Réactif A.C.S.
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SR-0194	100 g	6132-04-3	Réactif A.C.S.
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SR-0194	2 kg	6132-04-3	Réactif A.C.S.
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SR-0194	25 kg	6132-04-3	Réactif A.C.S.
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SR-0194	500 g	6132-04-3	Réactif A.C.S.
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SU-0194	500 g	6132-04-3	USP
CITRATE DE SODIUM (TRIBASIQUE)	SU-0194	2 kg	6132-04-3	USP
CITRATE DE SODIUM MONOBASIQUE	SR-0948	250 g	18996-35-5	Réactif
CITRATE DE SODIUM, SOLUTION AQUEUSE 1M	SS-0194	1 L		Certifié
CITRATE DE TRIÉTHYLE	TR-0912	1 kg	77-93-0	Réactif
CITRATE DE TRIÉTHYLE	TR-0912	1 L	77-93-0	Réactif
CITRATE DE ZINC (DIHYDRATE)	ZP-0862	500 g		Purifié
CITRATE FERRIQUE	CC-0883	250 g	3522-50-7	Culture cellulaire
CITRATE FERRIQUE D'AMMONIUM	AP-0154	500 g	1185-57-5	Purifié
CITRATE FERRIQUE D'AMMONIUM	AP-0154	100 g	1185-57-5	Purifié
CITRIC ACID 50% w/w	CS-0650	20 L	77-92-9	Certifié
CITRIC ACID 50% w/w	CS-0650	1 L	77-92-9	Certifié
CITRIC ACID 50% w/w	CS-0650	250 kg	77-92-9	Certifié
CITRIC ACID 50% w/w	CS-0650	200 L	77-92-9	Certifié
CITRIC ACID 50% w/w	CS-0650	4 L	77-92-9	Certifié
CITRIC ACID 50% w/w	CS-0650	500 ml	77-92-9	Certifié
Citric Acid Reagent	HA-2106269	pqt	Mélange	Certifié
Citrique, acide, monohydrate, (granules), 98% Purifié	CP-0147	10 kg	5949-29-1	Réactif A.C.S.
Citrique, acide, monohydrate, (granules), 98% Purifié	CP-0147	2 kg	5949-29-1	Réactif A.C.S.
Citrique, acide, monohydrate, (granules), 98% Purifié	CP-0147	22.5 kg	5949-29-1	Réactif A.C.S.
Citrique, acide, monohydrate, (granules), 98% Purifié	CP-0147	500 g	5949-29-1	Réactif A.C.S.
Citronellol, 95% Purifié	CP-0226	100 g		Réactif A.C.S.
Citronellol, 95% Purifié	CP-0226	500 g		Réactif A.C.S.
Coal Tar Topical Solution	CU-8007	1 kg	Mélange	USP

Coal Tar Topical Solution	CU-8007	174.63 kg	Mélange	USP
COBALT (PIÈCES)	CR-0217	100 g	7440-48-4	Réactif
COBALT (PIÈCES)	CR-0217	500 g	7440-48-4	Réactif
COBALT (POUDRE)	CR-0154	100 g	7440-48-4	Réactif
COBALT (POUDRE)	CR-0154	500 g	7440-48-4	Réactif
COENZYME Q-10	CC-0930	25 g	303-98-0	Certifié
COLCHICINE	CP-0229	1 g	64-86-8	Purifié
COLCHICINE	CP-0229	5 g	64-86-8	Purifié
COLCHICINE	CP-0229	500 mg	64-86-8	Purifié
Colle acrylique	CA-5000	4 L	Mélange	Purifié
COLLODION (FLEXIBLE)	CP-0145	500 g	9004-70-0	Purifié
COLLODION (FLEXIBLE)	CP-0145	500 ml	9004-70-0	Purifié
COLORANT DE WRIGHT	WS-0100	4 L	68988-92-1	Certifié
COLORANT DE WRIGHT	WS-0100	1 L	68988-92-1	Certifié
COLORANT DE WRIGHT	WS-0100	500 ml	68988-92-1	Certifié
COLORANT GRAFF, SOLUTION A	GF-0001	500 ml	7784-13-6	Purifié
COLORANT GRAFF, SOLUTION B	GF-0002	500 ml	10035-04-8	Purifié
COLORANT GRAFF, SOLUTION C	GF-0003	500 ml	7646-85-7	Purifié
COLORANT GRAFF, SOLUTION D	GF-0004	500 ml	Mélange	Purifié
COLORANT GRAFF, SOLUTION D	GF-0004	1 L	Mélange	Purifié
CONGO ROUGE (0.1%)	CS-9104	1 L		Certifié
CONGO ROUGE 0.1%P/V	CS-0104	2 L	573-58-0	Certifié
CONGO ROUGE 0.1%P/V	CS-0104	1 L	573-58-0	Certifié
COOMASSIE BLEU G-250, Brillant Blue	BS-0305	25 g	6104-58-1	Ultra-pur
COPROSTANE	CP-2005	50 mg	481-20-9	Purifié
CORN STEEP LIQUOR	CP-0448	500 g		Purifié
COUMARIN	CP-0232	100 g	91-64-5	Purifié
COUMARIN	CP-0232	500 g	91-64-5	Purifié
CRÉATINE (MONOHYDRATE)	CR-0220	1 kg	6020-87-7	Réactif
CRÉATINE (MONOHYDRATE)	CR-0220	100 g	6020-87-7	Réactif
CRÉSOL (méta-)	CP-0149	2 kg	108-39-4	Purifié
CRÉSOL (méta-)	CP-0149	500 g	108-39-4	Purifié
CRÉSOL (méta-)	CP-0149	1 kg	108-39-4	Purifié
CRÉSOL (méta-)	CP-0149	25 g	108-39-4	Purifié
CRÉSOL (méta-)	CP-0149	5 kg	108-39-4	Purifié
CRÉSOL (méta-)	CP-0149	2.5 kg	108-39-4	Purifié
CRÉSOL (ortho-)	CR-0159	1 kg	95-48-7	Réactif
CRÉSOL (ortho-)	CR-0159	100 g	95-48-7	Réactif
CRÉSOL (ortho-)	CR-0159	500 g	95-48-7	Réactif
CRÉSOL (para-)	CR-0161	5 g	106-44-5	Réactif
CRÉSOL (para-)	CR-0161	500 g	106-44-5	Réactif
CRÉSOL (para-)	CR-0161	2 kg	106-44-5	Réactif
CRÉSOL POURPRE (MÉTA) (SEL DE SODIUM)	CP-0150	10 g		Certifié
CRÉSOL POURPRE (MÉTA) (SEL DE SODIUM)	CP-0150	5 g		Certifié
Crésol, Rouge de, grade indicateur	CP-0233	25 g	1733-12-6	Réactif A.C.S.
CRITERION PEPTONE WATER	C6571	500 g	Mélange	Certifié
CRITERION PEPTONE WATER	PW-6572	2 kg	Mélange	Microbiologique
CRITERION PEPTONE WATER	PW-6572	500 g	Mélange	Microbiologique
CROTONALDÉHYDE	CR-0221	1 L	4170-30-3	Réactif
CROTONALDÉHYDE	CR-0221	100 ml	4170-30-3	Réactif

CROTONALDÉHYDE	CR-0221	500 ml	4170-30-3	Réactif
CRYSTAL VIOLET	CI-0215	25 g	548-62-9	Indicateur
CRYSTAL VIOLET	CR-0215	25 g	548-62-9	Réactif A.C.S.
CRYSTAL VIOLET	CR-0215	100 g	548-62-9	Réactif A.C.S.
CRYSTAL VIOLET (CERTIFIÉ)	CP-0153	100 g	548-62-9	Certifié
CRYSTAL VIOLET (CERTIFIÉ)	CP-0153	500 g	548-62-9	Certifié
CRYSTAL VIOLET (CERTIFIÉ)	CP-0153	25 g	548-62-9	Certifié
CRYSTAL VIOLET SOLUTION 1%	CS-0103	1 L	548-62-9	Certifié
CRYSTAL VIOLET SOLUTION 1%	CS-0103	100 ml	548-62-9	Certifié
CRYSTAL VIOLET SOLUTION 1%	CS-0103	500 ml	548-62-9	Certifié
CRYSTAL VIOLET SOLUTION 1%	CS-0103	4 L	548-62-9	Certifié
CSW 311	CSW311	1 L	Mélange	Purifié
CUIVRE (GRANULES)	CR-0162	100 g	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (GRANULES)	CR-0162	2 kg	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (GRANULES)	CR-0162	500 g	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (BILLES)	CR-0218	2 kg	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (BILLES)	CR-0218	500 g	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (POUDRE)	CR-0164	2 kg	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (POUDRE)	CR-0164	500 g	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (POUDRE)	CR-0164	25 kg	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (POUDRE)	CR-0164	50 kg	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (POUDRE)	CR-0164	1.76 kg	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (POUDRE)	CR-0164	100 g	7440-50-8	Réactif
CUIVRE (TOURNURES)	CR-0994	1 kg	7440-50-8	Réactif
Cuivrique, hydroxyde, (stabilisé), Purifié	CP-0159	2 kg		Réactif A.C.S.
Cuivrique, hydroxyde, (stabilisé), Purifié	CP-0159	1 kg		Réactif A.C.S.
Cuivrique, hydroxyde, (stabilisé), Purifié	CP-0159	250 g		Réactif A.C.S.
Cuivrique, oxyde (poudre noire, <5 microns) 99+% Réactif A.C.S.	CR-0171	100 g		Réactif A.C.S.
Cuivrique, oxyde (poudre noire, <5 microns) 99+% Réactif A.C.S.	CR-0171	500 g		Réactif A.C.S.
CUMÈNE	CR-0174	1 L	98-82-8	Réactif
CUMÈNE	CR-0174	250 g	98-82-8	Réactif
Cupferron, 97% Réactif A.C.S.	CR-0175	25 g		Réactif A.C.S.
Cupferron, 97% Réactif A.C.S.	CR-0175	100 g		Réactif A.C.S.
Cupferron, 97% Réactif A.C.S.	CR-0175	500 g		Réactif A.C.S.
Cupriéthylènediamine	CC-3426	5 ml	13426-91-0	Certifié
CUPRIÉTHYLÈNEDIAMINE (1.0M)	CS-0991	4 L	13426-91-0	Certifié
CYANAMIDE	CR-0222	25 g		Réactif
CYANAMIDE	CR-0222	100 g		Réactif
CYANATE DE POTASSIUM	PP-0201	100 g	590-28-3	Purifié
CYANATE DE POTASSIUM	PP-0201	2 kg	590-28-3	Purifié
CYANATE DE POTASSIUM	PP-0201	500 g	590-28-3	Purifié
CYANATE DE SODIUM	SP-0134	100 g	917-61-3	Purifié
CYANATE DE SODIUM	SP-0134	500 g	917-61-3	Purifié
CyaniVer 3 Cyanide Reagent	2106869	pqt	Mélange	Certifié
CyaniVer 4 Cyanide Reagent	HA-2106969	pqt	Mélange	Certifié
CyaniVer 5 Cyanide Reagent	HA-2107069	pqt	Mélange	Certifié
CYANOACÉTATE D'ÉTHYLE	EP-0132	250 g	105-56-6	Réactif A.C.S.

CYANOACÉTATE D'ÉTHYLE	EP-0132	1 kg	105-56-6	Réactif A.C.S.
CYANOACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0111	50 g	105-56-6	Réactif
CYANOACÉTATE D'ÉTHYLE	MR-0167	2 kg	105-56-6	Réactif A.C.S.
CYANOACÉTATE D'ÉTHYLE	MR-0167	25 g	105-56-6	Réactif A.C.S.
CYANOACÉTATE D'ÉTHYLE	MR-0167	500 g	105-56-6	Réactif A.C.S.
CYANOBOROHYDRURE DE SODIUM	SP-0135	50 g		Purifié
CYANOBOROHYDRURE DE SODIUM	SP-0135	1 kg		Purifié
CYANOBOROHYDRURE DE SODIUM	SP-0135	10 g		Purifié
CYANURE CUIVREUX	CR-0167	100 g	544-92-3	Réactif
CYANURE CUIVREUX	CR-0167	2 kg	544-92-3	Réactif
CYANURE CUIVREUX	CR-0167	500 g	544-92-3	Réactif
CYANURE CUIVREUX	CR-0167	50 kg	544-92-3	Réactif
CYANURE DE POTASSIUM	PP-0166	2 kg	151-50-8	Purifié
CYANURE DE POTASSIUM	PP-0166	500 g	151-50-8	Purifié
CYANURE DE POTASSIUM	PP-0166	100 g	151-50-8	Purifié
CYANURE DE POTASSIUM	PR-0178	2 kg	151-50-8	Réactif A.C.S.
CYANURE DE POTASSIUM	PR-0178	500 g	151-50-8	Réactif A.C.S.
CYANURE DE POTASSIUM	PR-0178	25 g	151-50-8	Réactif A.C.S.
CYANURE DE SODIUM	SP-0934	2 kg	143-33-9	Purifié
CYANURE DE SODIUM	SP-0934	Échantillon	143-33-9	Purifié
CYANURE DE SODIUM	SR-0134	2 kg	143-33-9	Réactif A.C.S.
CYANURE DE SODIUM	SR-0134	500 g	143-33-9	Réactif A.C.S.
CYANURE DE SODIUM	ST-0134	2 kg	143-33-9	Technique
CYANURE DE SODIUM (10%)	SS-0134	1 L	143-33-9	Certifié
CYANURE DE SODIUM 5%P/V	SS-0305	1 L	143-33-9	Certifié
CYANURE DE ZINC	ZP-0102	1 kg	557-21-1	Purifié
CYANURE DE ZINC	ZP-0102	250 g	557-21-1	Purifié
Cyclododécanol, 99% Réactif	CR-0227	100 g		Réactif A.C.S.
Cyclododécanol, 99% Réactif	CR-0227	500 g		Réactif A.C.S.
Cyclododécanone, 99+% Réactif	CR-0228	100 g		Réactif A.C.S.
Cyclododécanone, 99+% Réactif	CR-0228	500 g		Réactif A.C.S.
Cycloheptanone, 99% Réactif	CR-0229	100 g		Réactif A.C.S.
Cycloheptanone, 99% Réactif	CR-0229	25 g		Réactif A.C.S.
Cycloheptanone, 99% Réactif	CR-0229	250 g		Réactif A.C.S.
CYCLOHEXANE	CH-0105	1 L	110-82-7	HPLC
CYCLOHEXANE	CH-0105	2 L	110-82-7	HPLC
CYCLOHEXANE	CH-0105	4 L	110-82-7	HPLC
CYCLOHEXANE	CP-0164	1 L	110-82-7	Purifié
CYCLOHEXANE	CP-0164	20 L	110-82-7	Purifié
CYCLOHEXANE	CP-0164	4 L	110-82-7	Purifié
CYCLOHEXANE	CR-0176	1 L	110-82-7	Réactif A.C.S.
CYCLOHEXANE	CR-0176	20 L	110-82-7	Réactif A.C.S.
CYCLOHEXANE	CR-0176	500 ml	110-82-7	Réactif A.C.S.
CYCLOHEXANE	CR-0176	4 L	110-82-7	Réactif A.C.S.
CYCLOHEXANE	CR-0176	2 L	110-82-7	Réactif A.C.S.
CYCLOHEXANE	CR-0176	2.5 L	110-82-7	Réactif A.C.S.
CYCLOHEXANOL	CR-0177	500 ml	108-93-0	Réactif
CYCLOHEXANOL	CR-0177	1 L	108-93-0	Réactif
CYCLOHEXANOL	CR-0177	3L	108-93-0	Réactif
CYCLOHEXANOL	CR-0177	2.5 L	108-93-0	Réactif
Cyclohexanone	CP-0333	4 L	108-94-1	Purifié
Cyclohexanone	CP-0333	1 L	108-94-1	Purifié

Cyclohexanone	CP-0333	1 kg	108-94-1	Purifié
Cyclohexanone	CR-0178	1 L	108-94-1	Réactif A.C.S.
Cyclohexanone	CR-0178	20 L	108-94-1	Réactif A.C.S.
Cyclohexanone	CR-0178	500 ml	108-94-1	Réactif A.C.S.
Cyclohexanone	CR-0178	2 L	108-94-1	Réactif A.C.S.
Cyclohexanone	CR-0178	4 L	108-94-1	Réactif A.C.S.
Cyclohexanone	CR-0178	100 ml	108-94-1	Réactif A.C.S.
Cyclohexanone	CR-0233	1 L	108-94-1	Réactif
Cyclohexanone	CR-0233	20 L	108-94-1	Réactif
Cyclohexanone	CR-0233	4 L	108-94-1	Réactif
Cyclohexanone	CR-0233	17 L	108-94-1	Réactif
CYCLOHEXÈNE	CR-0234	1 L	110-83-8	Réactif
CYCLOHEXÈNE	CR-0234	500 ml	110-83-8	Réactif
CYCLOHEXIMIDE	CR-0660	1 g	66-81-9	Purifié
CYCLOHEXYLAMINE	CR-0236	500 ml	108-91-8	Réactif
CYCLOHEXYLAMINE	CR-0236	1 L	108-91-8	Réactif
Cyclohexyle, bromure de,	CP-0241	100 g		Réactif A.C.S.
Cyclohexyle, bromure de,	CP-0241	500 g		Réactif A.C.S.
Cyclohexyle, bromure de,	CP-0241	1 kg		Réactif A.C.S.
CYCLOPENTANE	CH-0106	1 L	287-92-3	HPLC
CYCLOPENTANE	CH-0106	2 L	287-92-3	HPLC
CYCLOPENTANE	CR-0825	500 ml	287-92-3	Réactif
Cyclopentane, 95% Réactif	CR-0601	100 ml		Réactif A.C.S.
Cyclopentane, 95% Réactif	CR-0601	500 ml		Réactif A.C.S.
Cyclopentanol, 99% Réactif	CR-0240	100 ml		Réactif
Cyclopentanol, 99% Réactif	CR-0240	500 ml		Réactif
CYCLOPENTANONE	CR-0241	2 L	2893-78-9	Réactif
CYCLOPENTANONE	CR-0241	250 ml	2893-78-9	Réactif
CYCLOPENTANONE	CR-0241	500 ml	2893-78-9	Réactif
Cyclopentène, 99% Réactif	CR-0242	100 ml		Réactif A.C.S.
Cyclopentène, 99% Réactif	CR-0242	500 ml		Réactif A.C.S.
Cyclopentylamine, 99% Réactif	CR-0243	100 g		Réactif A.C.S.
Cyclopentylamine, 99% Réactif	CR-0243	25 g		Réactif A.C.S.
Cylindre gradué en verre 25ml avec base de plastique	CX-0025	25 ml		Réactif A.C.S.
Cylindre gradué en verre 50ml avec base de plastique	CX-0050	50 ml		Réactif A.C.S.
Cylindre gradué plastique 1000ml	CX-1000	1 L		Réactif A.C.S.
Cylindre gradué plastique 100ml	CX-0100	100 ml		Réactif A.C.S.
Cylindre gradué plastique 250ml	CX-0250	250 ml		Réactif A.C.S.
Cylindre gradué plastique 500ml	CX-0500	500 ml		Réactif A.C.S.
CYTOCHROME C (COEUR DE BOVINS)	CP-0906	500 mg		Purifié
Cytosine, 97% Purifié	CP-0243	1 g		Réactif A.C.S.
Cytosine, 97% Purifié	CP-0243	5 g		Réactif A.C.S.
D-(-)-SALICINE	SP-0924	25 g		Purifié
D-(-)-SALICINE	SP-0924	50 g		Purifié
D-(+)-GLUCONO-1,5-LACTONE	gr-0905	250 g	90-80-2	Réactif
D-(+)-GLUCONO-1,5-LACTONE	GR-0905	500 g	90-80-2	Réactif
D-(+)-TRÉHALOSE DIHYDRATE	TR-5551	100g	6138-23-4	Réactif
Dansyle, chlorure de, 98% Purifié	DP-0115	1 g		Réactif A.C.S.
Dansyle, chlorure de, 98% Purifié	DP-0115	5 g		Réactif A.C.S.
D-ARABINOSE	AR-0233	100 g	10323-20-3	Réactif

D-ARABINOSE	AR-0233	25 g	10323-20-3	Réactif
D-CELLOBIOSE	CP-0127	1 g	528-50-7	Purifié
D-CELLOBIOSE	CP-0127	100 g	528-50-7	Purifié
D-CELLOBIOSE	CP-0127	25 g	528-50-7	Purifié
DCO STANDARD (5000 PPM)	DS-5000	1 L		Certifié
D-CYCLOSÉRINE	CP-0889	5 g	68-41-7	Purifié
DÉCAHYDRONAPHTALÈNE	DP-0100	1 L	91-17-8	Purifié
DÉCAHYDRONAPHTALÈNE	DP-0100	500 ml	91-17-8	Purifié
DÉCAHYDRONAPHTALÈNE	DP-0100	4 L	91-17-8	Purifié
DÉCAHYDRONAPHTALÈNE	DP-0100	2 L	91-17-8	Purifié
DÉCANE	DR-0100	100 ml	124-18-5	Réactif
DÉCANE	DR-0100	500 ml	124-18-5	Réactif
DÉCANE	DT-0100	19 L	124-18-5	Technique
Décanoyle, chlorure de, 98% Purifié	DP-0117	100 ml	112-13-0	Réactif A.C.S.
Décanoyle, chlorure de, 98% Purifié	DP-0117	500 ml	112-13-0	Réactif A.C.S.
DÉGRAISSEUR AEROCLEAN AX-L20201 LIMZ	AX-L20201	20L	Mélange	Certifié
DÉGRAISSEUR AEROCLEAN AX-L20201 LIMZ	AX-L20201	4 L	Mélange	Certifié
DÉGRAISSEUR AEROCLEAN AX-L20201 LIMZ	AX-L20201	1 L	Mélange	Certifié
DÉGRAISSEUR AEROCLEAN AX-L20201 LIMZ	AX-L20201	205 L	Mélange	Certifié
DEXTRAN (500,000)	DP-0575	100 g		Purifié
DEXTRAN (65,000-85,000)	DP-0850	50 g		Purifié
DEXTRAN SULFATE SEL DE SODIUM de Leuconostoc spp	DP-9011	500 g	9011-18-1	Purifié
DEXTRINE	DP-0101	1 kg	9004-53-9	Purifié
DEXTRINE	DP-0101	100 g	9004-53-9	Purifié
DEXTRINE	DP-0101	250 g	9004-53-9	Purifié
D-GALACTOSE	GP-0100	1 kg	59-23-4	Purifié
D-GALACTOSE	GP-0100	100 g	59-23-4	Purifié
D-GALACTOSE	GP-0100	500 g	59-23-4	Purifié
D-GLUCONATE DE CUIVRE(II)	CP-0944	100 g	527-09-3	Purifié
D-GLUCONATE DE CUIVRE(II)	CP-0944	50 g	527-09-3	Purifié
D-GLYCOGÈNE	GP-0108	1 g	9005-79-2	Purifié
D-GLYCOGÈNE	GP-0108	5 g	9005-79-2	Purifié
D-GLYCOGÈNE (1%)	GS-0108	500 ml		Certifié
DI(ÉTHYLÈNE GLYCOL) ÉTHYLE ÉTHER ACÉTATE	DR-0827	4 L		Réactif
DI(PROPYLÈNE GLYCOL) MÉTHYLE ÉTHER DI(PROPYLÈNE GLYCOL) MÉTHYLE ÉTHER ACÉTATE	DR-0928	1 L	34590-94-8	Réactif
DI(PROPYLÈNE GLYCOL) MÉTHYLE ÉTHER ACÉTATE	DP-0920	500 g		Purifié
DI(PROPYLÈNE GLYCOL) MÉTHYLE ÉTHER ACÉTATE	DP-0920	1 L		Purifié
DI(PROPYLÈNE GLYCOL) PROPYLE ÉTHER	DR-0910	1 L	29911-27-1	Réactif
DIACÉTATE D'ÉTHYLÈNE GLYCOL	ER-0164	500 ml	111-55-7	Réactif
DIACÉTATE D'ÉTHYLÈNE GLYCOL	ER-0164	20 kg	111-55-7	Réactif
DIACÉTATE D'ÉTHYLÈNE GLYCOL	ER-0164	3 kg	111-55-7	Réactif
DIACÉTATE D'ÉTHYLÈNE GLYCOL	ER-0164	500 g	111-55-7	Réactif



Diallylamine, 99% Réactif	DR-0144	1 L		Réactif A.C.S.
Diallylamine, 99% Réactif	DR-0144	100 ml		Réactif A.C.S.
Diallylamine, 99% Réactif	DR-0144	500 ml		Réactif A.C.S.
DIAZALD®	DR-0149	100 g	80-11-5	Réactif
DIAZALD®	DR-0149	25 g	80-11-5	Réactif
Dibenzo-18-crown-6, 98% Purifié	DP-0126	10 g		Réactif A.C.S.
Dibenzo-18-crown-6, 98% Purifié	DP-0126	50 g		Réactif A.C.S.
Dibenzofuran, 99+% Réactif	DR-0150	10 g		Réactif A.C.S.
Dibenzofuran, 99+% Réactif	DR-0150	100 g		Réactif A.C.S.
Dibenzofuran, 99+% Réactif	DR-0150	50 g		Réactif A.C.S.
Dibenzothiophène, (blanc), 99+% Réactif	DR-0151	1 g		Réactif A.C.S.
Dibenzothiophène, (blanc), 99+% Réactif	DR-0151	5 g		Réactif A.C.S.
Dibenzylamine, 97% Purifié	DP-0103	100 g		Réactif A.C.S.
Dibenzylamine, 97% Purifié	DP-0103	500 g		Réactif A.C.S.
DIBROMOMÉTHANE	DR-0104	1 kg	74-95-3	Réactif
DIBROMOMÉTHANE	DR-0104	500 g	74-95-3	Réactif
DIBROMOMÉTHANE	DR-0104	2.5 kg	74-95-3	Réactif
DIBUTYLAMINE	DR-0106	2 kg	111-92-2	Réactif
DIBUTYLAMINE	DR-0106	500 g	111-92-2	Réactif
DIBUTYLAMINE	DR-0106	2 L	111-92-2	Réactif
DIBUTYLAMINE	DR-0106	500 ml	111-92-2	Réactif
DIBUTYLAMINE	DR-0106	250 ml	111-92-2	Réactif
DIBUTYLE PHTALATE	DR-0107	18 L		Réactif
DIBUTYLE PHTALATE	DR-0107	2.5 kg		Réactif
DIBUTYLE PHTALATE	DR-0107	1 kg		Réactif
DIBUTYLE PHTALATE	DR-0107	3 kg		Réactif
DIBUTYLE PHTALATE	DR-0107	4 L		Réactif
Dibutyle, adipate de, 96% Purifié	DP-0131	1 L		Réactif A.C.S.
Dibutyle, adipate de, 96% Purifié	DP-0131	250 ml		Réactif A.C.S.
Dibutyle, phosphite de, 96% Purifié	DP-0132	100 ml		Réactif A.C.S.
Dibutyle, phosphite de, 96% Purifié	DP-0132	500 ml		Réactif A.C.S.
DIBUTYLÉTHÉR	DR-0980	1 L	142-96-1	Réactif
DIBUTYLIN DILAUATE	DP-0934	100 g	77-58-7	Purifié
DICHLOROACÉTATE DE POTASSIUM	PP-9982	10 g	19559-59-2	Purifié
DICHLOROACÉTATE DE SODIUM, 97%	SP-0927	250 g	2156-56-1	Purifié
DICHLOROISOCYANURATE DE SODIUM	SP-0928	500 g	2893-78-9	Purifié
DICHLOROISOCYANURATE DE SODIUM	SP-0928	25 g	2893-78-9	Purifié
DICHLOROISOCYANURATE DE SODIUM				
DIHYDRATE	SP-0995	50 g	51580-86-0	Purifié
DICHLOROMÉTHANE-D	DD-0556	5 g	1665-00-5	Réactif
DICHLOROMÉTHYLSILANE	DR-0112	1 L	75-54-7	Réactif
DICHLOROMÉTHYLSILANE	DR-0112	100 ml	75-54-7	Réactif
DICHLOROMÉTHYLSILANE	DR-0112	500 ml	75-54-7	Réactif
DICHLOROMÉTHYLSILANE	DR-0112	500 g	75-54-7	Réactif
Dichlorophénylphosphine, 97% Purifié	DP-0139	5 g		Réactif A.C.S.
Dichlorophénylphosphine, 97% Purifié	DP-0139	500 g		Réactif A.C.S.
Dichlorophénylphosphine, 97% Purifié	DP-0139	1 kg		Réactif A.C.S.

Dichlorophénylphosphine, 97% Purifié	DP-0139	100 g		Réactif A.C.S.
DICHLOROTRIÉTHYLÈNE GLYCOL	DP-0828	500 g	112-26-5	Purifié
DICHLORURE DE SOUFRE	ST-0103	1 kg	10545-99-0	Technique
DICHLORURE DE SOUFRE	ST-0103	250 g	10545-99-0	Technique
DICHROMATE D'AMMONIUM	AR-0137	2 kg	7789-09-5	Réactif A.C.S.
DICHROMATE D'AMMONIUM	AR-0137	500 g	7789-09-5	Réactif A.C.S.
DICHROMATE D'AMMONIUM	AR-0137	10 kg	7789-09-5	Réactif A.C.S.
DICHROMATE D'AMMONIUM	AR-0137	100g	7789-09-5	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE POTASSIUM	PR-0179	50 kg	7778-50-9	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE POTASSIUM	PR-0179	10 kg	7778-50-9	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE POTASSIUM	PR-0179	2 kg	7778-50-9	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE POTASSIUM	PR-0179	500 g	7778-50-9	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE POTASSIUM	PR-0179	100 g	7778-50-9	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0601	4 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0601	1 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.25N)	PS-0625	1 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.25N)	PS-0625	500 ml	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.2N)	PS-0602	4 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.2N)	PS-0602	1 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.3N)	PS-0603	4 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.3N)	PS-0603	500 ml	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (0.3N)	PS-0603	1 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0610	4 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0610	1 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (5%p/v)	PS-0859	500 ml	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM (5%p/v)	PS-0859	1 L	7778-50-9	Certifié
DICHROMATE DE POTASSIUM 0.3N DANS MÉTHANOL 15%V/V	PS-0315	1 L	Mélange	Certifié
DICHROMATE DE PYRIDINIUM	PP-8898	100 g	20039-37-6	Purifié
DICHROMATE DE SODIUM	SR-0135	100 g	7789-12-0	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE SODIUM	SR-0135	2 kg	7789-12-0	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE SODIUM	SR-0135	500 g	7789-12-0	Réactif A.C.S.
DICHROMATE DE SODIUM	ST-0935	10 kg	7789-12-0	Technique
DICHROMATE DE SODIUM	ST-0935	2 kg	7789-12-0	Technique
DICHROMATE DE SODIUM DIHYDRATE A-A- 59123	ST-9935	25 kg	7789-12-0	Technique
DICYANDIAMIDE	DR-0157	1 kg		Réactif
DICYANDIAMIDE	DR-0157	10 kg		Réactif
DICYANDIAMIDE	DR-0157	3 kg		Réactif
Dicyclohexylamine, 99% Réactif	DR-0117	100 g		Réactif A.C.S.
Dicyclohexylamine, 99% Réactif	DR-0117	3 kg		Réactif A.C.S.
Dicyclohexylamine, 99% Réactif	DR-0117	500 g		Réactif A.C.S.
DICYCLOPENTADIÈNE	DP-0140	500 ml	77-73-6	Purifié
DICYCLOPENTADIÈNE	DP-0140	2 L	77-73-6	Purifié
DIÉTHANOLAMINE	DR-0160	1 kg	111-42-2	Réactif A.C.S.
DIÉTHANOLAMINE	DR-0160	500 g	111-42-2	Réactif A.C.S.
DIÉTHANOLAMINE	DR-0989	250 g	111-42-2	Réactif
DIÉTHANOLAMINE	DR-0989	2.5 kg	111-42-2	Réactif
DIÉTHYLAMINE	DP-0104	1 L	109-89-7	Réactif
DIÉTHYLAMINE	DP-0104	250 ml	109-89-7	Réactif
DIÉTHYLAMINE	DP-0104	500 ml	109-89-7	Réactif

DIÉTHYLAMINE	DP-0104	2.5 L	109-89-7	Réactif
Diéthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0118	2.5 kg		Réactif A.C.S.
Diéthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0118	100 g		Réactif A.C.S.
Diéthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0118	500 g		Réactif A.C.S.
Diéthylthiocarbamate de sodium trihydrate	SR-0939	100 g	20624-25-3	Réactif A.C.S.
DIÉTHYLE PYROCARBONATE	DH-0154	5 g		Haute pureté
Diéthyle, carbonate de, 99% Réactif	DR-0163	1 L		Réactif A.C.S.
Diéthyle, carbonate de, 99% Réactif	DR-0163	250 ml		Réactif A.C.S.
Diéthyle, carbonate de, 99% Réactif	DR-0163	4 L		Réactif A.C.S.
Diéthyle, maléate de, 97% Purifié	DP-0142	500 g		Réactif A.C.S.
Diéthyle, maléate de, 97% Purifié	DP-0142	1 kg		Réactif A.C.S.
Diéthyle, phosphite de, 94% Purifié	DT-0101	1 L		Réactif A.C.S.
DIÉTHYLÈNE GLYCOL	DR-0164	4 kg	111-46-6	Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL	DR-0164	4 L	111-46-6	Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL	DR-0164	1 kg	111-46-6	Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL	DR-0164	4 L	111-46-6	Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL DIÉTHYLE ÉTHER	DP-0141	1 L		Purifié
DIÉTHYLÈNE GLYCOL DIÉTHYLE ÉTHER	DP-0141	4 L		Purifié
DIÉTHYLÈNE GLYCOL DIÉTHYLE ÉTHER	DP-0141	500 ml		Purifié
DIÉTHYLÈNE GLYCOL ÉTHYLE ÉTHER	DR-0168	18 kg		Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL ÉTHYLE ÉTHER	DR-0168	100 g		Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL ÉTHYLE ÉTHER	DR-0168	2 kg		Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL ÉTHYLE ÉTHER	DR-0168	2.5 L		Réactif
DIÉTHYLÈNE GLYCOL ÉTHYLE ÉTHER	DR-0168	3 kg		Réactif
Diéthylène glycol, diéthyle éther, 99+% Grade HPLC	DH-0107	100 ml	112-36-7	HPLC
Diéthylène glycol, diéthyle éther, 99+% Grade HPLC	DH-0107	2 L	112-36-7	HPLC
Diéthylène glycol, diéthyle éther, 99+% Grade HPLC	DH-0107	1 L	112-36-7	HPLC
Diéthylène glycol, méthyle éther, 99% Réactif	DR-0165	1 L		Réactif A.C.S.
Diéthylène glycol, méthyle éther, 99% Réactif	DR-0165	18 L		Réactif A.C.S.
Diéthylène glycol, méthyle éther, 99% Réactif	DR-0165	4 L		Réactif A.C.S.
DIÉTHYLÈNETRIAMINE	DR-0166	1 L	111-40-0	Réactif
DIÉTHYLÈNETRIAMINE	DR-0166	2 L	111-40-0	Réactif
DIHYDRAZIDE ADIPIQUE, 97%	AP-0899	25 g	1071-93-8	Certifié
DIHYDROCHLORURE DE 2,4-DIAMINOPHÉNOL	DP-0113	25 g		Purifié
DIHYDROCHLORURE DE 2,4-DIAMINOPHÉNOL	DP-0113	100 g		Purifié
DIHYDROCHLORURE DE 3,3'-DIMÉTHOXYBENZIDINE	DT-0748	25 g	20325-40-0	Technique
DIHYDROCHLORURE DE N,N,N',N'-TÉTRAMÉTHYLE-1,4-PHÉNYLÈNEDIAMINE	TP-0834	50 g	637-01-4	Purifié

DIHYDROCHLORURE DE SPECTINOMYCINE	SP-0907	5 g		Purifié
DIHYDROGÈNE PHOSPHATE DE				
TÉTRABUTYLAMMONIUM	TR-0890	5 g		Purifié
DIHYDROSTREPTOMYCINE				
(SESQUISULFATE)	DP-0833	5 g		Purifié
DIIODOMÉTHANE	DR-0174	100 g	75-11-6	Réactif
DIIODOMÉTHANE	DR-0174	25 g	75-11-6	Réactif
DIIODOMÉTHANE	DR-0174	500 g	75-11-6	Réactif
Diisobutylamine, 99% Réactif	DR-0175	1 L		Réactif A.C.S.
Diisobutylamine, 99% Réactif	DR-0175	250 ml		Réactif A.C.S.
DIISOBUTYLÈNE	DT-0708	1 L	25167-70-8	Technique
Diisocyanate de diméryle	DP-0797	500 g	68239-06-5	Purifié
Diisopropanolamine, 95% Purifié	DP-0149	1 kg		Réactif A.C.S.
Diisopropanolamine, 95% Purifié	DP-0149	250 g		Réactif A.C.S.
DIISOPROPYLAMINE	DR-0176	500 ml	108-18-9	Réactif
DIISOPROPYLAMINE	DR-0176	2 L	108-18-9	Réactif
DIISOPROPYLAMINE	DR-0176	4 L	108-18-9	Réactif
DIISOPROPYLAMINE	DR-0176	2.5 L	108-18-9	Réactif
DIMENHYDRINATE	DP-0996	10 g	523-87-5	Purifié
DIMÉTHACRYLATE DE TRI(ÉTHYLÈNE GLYCOL)	TP-0848	4 L		Purifié
DIMÉTHACRYLATE DE TRI(ÉTHYLÈNE GLYCOL)	TP-0848	1 L		Purifié
DIMÉTHACRYLATE DE TRI(ÉTHYLÈNE GLYCOL)	TP-0848	20 L		Purifié
DIMÉTHACRYLATE DE TRI(ÉTHYLÈNE GLYCOL)	TP-0848	250 ml		Purifié
DIMÉTHOXYMÉTHANE	DR-0138	1 L	4098-71-9	Réactif
DIMÉTHOXYMÉTHANE	DR-0138	2 L	4098-71-9	Réactif
DIMÉTHOXYMÉTHANE	DR-0138	100 ml	4098-71-9	Réactif
DIMÉTHYLAMINE (SOLUTION AQUEUSE 40%)	DS-0100	1 L	124-40-3	Certifié
DIMÉTHYLAMINE (SOLUTION AQUEUSE 40%)	DS-0100	2 L	124-40-3	Certifié
DIMÉTHYLAMINE (SOLUTION AQUEUSE 40%)	DS-0100	4 L	124-40-3	Certifié
Diméthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0123	1 kg		Réactif
Diméthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0123	100 g		Réactif
Diméthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	DR-0123	500 g		Réactif
DIMÉTHYLE MALÉATE	DP-0741	1 kg	624-92-0	Purifié
DIMÉTHYLE MALONATE	DP-0941	250 g	108-59-8	Purifié
Diméthyle malonate de, 98% Purifié	DP-0156	1 kg		Réactif A.C.S.
Diméthyle malonate de, 98% Purifié	DP-0156	250 g		Réactif A.C.S.
DIMÉTHYLE SULFONE	DP-0112	100 g	67-71-0	Réactif A.C.S.
DIMÉTHYLE SULFONE	DP-0112	500 g	67-71-0	Réactif A.C.S.
DIMÉTHYLE SULFONE	DP-0112	100 g	67-71-0	Purifié
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DH-0105	1 L	67-68-5	HPLC
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DH-0105	2 L	67-68-5	HPLC

DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DH-0105	4 L	67-68-5	HPLC
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	1 L	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	100 ml	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	500 ml	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	18 L	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	4 L	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	250 ml	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	20L	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	20 L	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0129	2.5 L	67-68-5	Réactif
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0139	1 L	67-68-5	Spectro.
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0139	4 L	67-68-5	Spectro.
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0939	500 ml	67-68-5	Réactif A.C.S.
DIMÉTHYLE SULFOXYDE	DR-0939	4x4L	67-68-5	Réactif A.C.S.
Diméthyle, méthylphosphonate de, 97% Purifié	DP-0157	100 g		Réactif A.C.S.
Diméthyle, méthylphosphonate de, 97% Purifié	DP-0157	500 g		Réactif A.C.S.
Diméthyle, oxalate de, 99% Réactif	DR-0187	100 g		Réactif A.C.S.
Diméthyle, oxalate de, 99% Réactif	DR-0187	500 g		Réactif A.C.S.
DIMÉTHYLGLYOXIME	DR-0127	100 g	95-45-4	Réactif A.C.S.
DIMÉTHYLGLYOXIME	DR-0127	500 g	95-45-4	Réactif A.C.S.
DIMÉTHYLGLYOXIME	DR-0927	100g	95-45-4	Réactif
DIMÉTHYLGLYOXIME (SOLUTION 1% DANS L'ÉTHANOL)	DS-0101	1 L	Mélange	Certifié
DIMÉTHYLGLYOXIME (SOLUTION 1% DANS L'ÉTHANOL)	DS-0101	500 ml	Mélange	Certifié
DIMIDIUM BROMURE-DISULPHINE BLEU, (INDICATEUR) (SOL.25X)	DS-0001	500 ml	Mélange	Certifié
DIOCTYLE SULFOSUCCINATE DE SODIUM	DP-0970	100 g	577-11-7	Purifié
DIOCTYLE SULFOSUCCINATE DE SODIUM	ST-0770	1 kg	577-11-7	Technique
Diocyle, terephthalate de, 98% Purifié	DP-0162	3L		Réactif A.C.S.
Diocyle, terephthalate de, 98% Purifié	DP-0162	1 L		Réactif A.C.S.
DIOXYDE DE PLOMB	PR-0243	100 g	1309-60-0	Réactif A.C.S.
DIOXYDE DE PLOMB	PR-0243	500 g	1309-60-0	Réactif A.C.S.
DIOXYDE DE SÉLÉNIUM	SR-0073	100 g	7446-08-04	Réactif
DIPENTÈNE	DT-0102	1 L	138-86-3	Technique
DIPENTÈNE	DT-0102	18 L	138-86-3	Technique
DIPENTÈNE	DT-0102	4 L	138-86-3	Technique
Dipentylamine, 99% Réactif	DR-0199	100 g		Réactif A.C.S.
Dipentylamine, 99% Réactif	DR-0199	500 g		Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLAMINE	DR-0134	100 g	122-39-4	Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLAMINE	DR-0134	500 g	122-39-4	Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLAMINE	DR-0134	1 kg	122-39-4	Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLAMINE 0.5% (SOLUTION ACIDE)	DS-0005	500 ml	Mélange	Purifié
Diphénylamine 2%P/V dans éthanol dénaturé	DS-0902	10 ml	Mélange	Purifié
Diphénylamine 2%P/V dans éthanol dénaturé	DS-0902	500 ml	Mélange	Purifié

DIPHÉNYLAMINE 4-SULFONATE DE SODIUM	DR-0606	5 g	6152-67-6	Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLAMINE 4-SULFONATE DE SODIUM	DR-0606	50 g	6152-67-6	Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLAMINE 4-SULFONATE SODIUM (0.3%)	DS-0606	500 ml	6152-67-6	Certifié
DIPHÉNYLAMINE 4-SULFONATE SODIUM (0.3%)	DS-0606	250 ml	6152-67-6	Certifié
DIPHENYLAMINE SULFONATE DE BARYUM (0.16%)	DS-0916	250 ml	6211-24-1	Certifié
DIPHENYLAMINE SULFONATE DE BARYUM (0.16%)	DS-0916	100 ml	6211-24-1	Certifié
DIPHÉNYLAMINE-4-SULFONATE DE BARYUM	BR-0600	25 g	6211-24-1	Réactif
DIPHÉNYLAMINE-4-SULFONATE DE BARYUM	BR-0600	5 g	6211-24-1	Réactif
DIPHÉNYLAMINE-4-SULFONATE DE BARYUM	BR-0600	50 g	6211-24-1	Réactif
DIPHÉNYLAMINE-4-SULFONATE DE BARYUM	BR-0600	10 g	6211-24-1	Réactif
DIPHÉNYLAMINE-4-SULFONATE DE BARYUM	BR-0600	15g	6211-24-1	Réactif
DIPHÉNYLCARBAZONE	DR-0932	50 g	538-62-5	Réactif
Diphényle, carbonate de, 99% Réactif	DR-0201	1 kg		Réactif A.C.S.
Diphényle, carbonate de, 99% Réactif	DR-0201	100 g		Réactif A.C.S.
Diphényle, chlorophosphate de, 99% Réactif	DR-0202	25 g		Réactif A.C.S.
Diphényle, chlorophosphate de, 99% Réactif	DR-0202	100 g		Réactif A.C.S.
Diphényle, phosphite de,	DP-0163	1 kg		Réactif A.C.S.
Diphényle, phosphite de,	DP-0163	100 g		Réactif A.C.S.
Diphényle, phosphite de,	DP-0163	500 g		Réactif A.C.S.
Diphénylméthane, 99% Réactif	DR-0204	25 g		Réactif A.C.S.
Diphénylméthane, 99% Réactif	DR-0204	1 kg		Réactif A.C.S.
Diphénylméthane, 99% Réactif	DR-0204	500 g		Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLMÉTHANOL	DP-0884	250 g	91-01-0	Purifié
DIPHÉNYLMÉTHANOL	DR-0996	100 g	91-01-0	Réactif
DIPHÉNYLTHIOCARBAZONE	DR-0832	50 g	60-10-6	Réactif A.C.S.
DIPHÉNYLTHIOCARBAZONE	DR-0832	10 g	60-10-6	Réactif A.C.S.
Dipropylamine, 99% Réactif	DR-0206	1 L		Réactif A.C.S.
Dipropylamine, 99% Réactif	DR-0206	500 ml		Réactif A.C.S.
DIPROPYLÈNE GLYCOL	DR-0994	100 g	25265-71-8	Réactif
DIPROPYLÈNE GLYCOL	DR-0994	3 kg	25265-71-8	Réactif
DIPROPYLÈNE GLYCOL	DR-0994	500 g	25265-71-8	Réactif
Dipropylène glycol, butyl ether	DR-0830	1 L	29911-28-2	Réactif
Dipropylène glycol, butyl ether	DR-0830	4 L	29911-28-2	Réactif
Dipropylène glycol, butyl ether	DR-0830	20 L	29911-28-2	Réactif
DIRECT RED 75	DP-0772	50 g		Certifié
DIRECT ROUGE 80	DP-0848	25 g	2610-10-8	Purifié
DIRECT ROUGE 80	DP-0993	25 g	2610-10-8	Purifié
Disperse Jaune 7	DP-0167	1 g		Réactif A.C.S.
Disperse Jaune 7	DP-0167	5 g		Réactif A.C.S.

Disperse Orange 3	DP-0164	25 g		Réactif A.C.S.
Disperse Orange 3	DP-0164	5 g		Réactif A.C.S.
DISPERSE ROUGE 1	DP-0165	10 g		Certifié
DISPERSE ROUGE 1	DP-0165	25 g		Certifié
DISPERSE ROUGE 1	DP-0165	5 g		Certifié
Disperse Rouge 13	DP-0166	5 g		Réactif A.C.S.
Disperse Rouge 13	DP-0166	25 g		Réactif A.C.S.
DISULFURE DE CARBONE	CH-0100	2 L	75-15-0	HPLC
DISULFURE DE CARBONE	CH-0100	1 L	75-15-0	HPLC
DISULFURE DE CARBONE	CR-0123	1 L	75-15-0	Réactif A.C.S.
DISULFURE DE CARBONE	CR-0123	2 L	75-15-0	Réactif A.C.S.
DISULFURE DE CARBONE	CR-0123	500 ml	75-15-0	Réactif A.C.S.
DISULFURE DE CARBONE	CR-0123	4 L	75-15-0	Réactif A.C.S.
DISULFURE DE CARBONE	CR-0123	325ml	75-15-0	Réactif A.C.S.
DISULFURE DE CARBONE (FAIBLE EN HYDROCARBURES)	CF-0828	500 ml	75-15-0	Certifié
DISULFURE DE DIPROPYLE	DP-0885	100 g		Purifié
DISULFURE DE FER	FP-0803	500 g	1309-36-0	Purifié
DISULFURE DE MÉTHYLE	MR-0284	250 ml	624-92-0	Réactif
DISULFURE DE MÉTHYLE	MR-0284	250 g	624-92-0	Réactif
DISULFURE DE PHÉNYL	PR-0137	500 g		Réactif
DISULFURE DE PHÉNYL	PR-0137	250 g		Réactif A.C.S.
DISULFURE DE PHÉNYL	PR-0137	50 g		Réactif A.C.S.
DISULFURE DE PHÉNYL	PR-0137	10 g		Réactif A.C.S.
DITHIOTHREITOL	DP-0169	25 g	3483-12-3	Purifié
DITHIOTHREITOL	DP-0169	1 g	3483-12-3	Purifié
DITHIOTHREITOL	DP-0169	100 g	3483-12-3	Purifié
DITHIOTHREITOL	DP-0169	5 g	3483-12-3	Purifié
D-LACTOSE ANHYDRE (beta.-D-Lactose)	LP-0995	500 g	63-42-3	Purifié
DL-ALANINE	AR-0221	100 g	302-72-7	Réactif
DL-ALANINE	AR-0221	500 g	302-72-7	Réactif
DL-Asparagine, 98% Purifié	AP-0151	100 g		Réactif A.C.S.
DL-Asparagine, 98% Purifié	AP-0151	500 g		Réactif A.C.S.
DL-DITHIOTHREITOL	DU-5000	5 g	3483-12-3	Ultra-pur
D-LIMONÈNE	LP-0109	100 ml	5989-27-5	Purifié
D-LIMONÈNE	LP-0109	500 ml	5989-27-5	Purifié
D-LIMONÈNE	LP-0109	173kg	5989-27-5	Purifié
D-LIMONÈNE	LP-0109	20 L	5989-27-5	Purifié
D-LIMONÈNE	LT-0109	1 kg	5989-27-5	Technique
DL-LEUCINE	LR-0106	25 g	328-39-2	Réactif
DL-LEUCINE	LR-0106	250 g	328-39-2	Réactif
DL-LEUCINE	LR-0106	50 g	328-39-2	Réactif
DL-MÉTHIONINE	MF-0140	25 kg		FCC
DL-Méthionine, 99% Réactif	MR-0140	500 g		Réactif A.C.S.
DL-PHÉNYLALANINE	PR-0129	25 g	150-30-1	Réactif
DL-PHÉNYLALANINE	PR-0129	100 g	150-30-1	Réactif
DL-SÉRINE	SR-0110	100 g	SR-0110	Réactif
DL-THRÉONINE	TR-0145	100 g		Réactif
DL-THRÉONINE	TR-0145	25 g		Réactif
DL-TRYPTOPHANE	TP-0886	100 g		Purifié
DL-TYROSINE	TR-0203	100 g		Réactif

DL-TYROSINE	TR-0203	25 g		Réactif
DL-VALINE	VR-0105	1 kg		Réactif
DL-VALINE	VR-0105	100 g		Réactif
DL-VALINE	VR-0105	25 g		Réactif
D-MALTOSE	MP-0108	100 g	6363-53-7	Purifié
D-MALTOSE	MP-0108	500 g	6363-53-7	Purifié
D-MALTOSE	MP-0108	250 g	6363-53-7	Purifié
D-MALTOSE	MR-0958	500 g	6363-53-7	Réactif
D-MALTOSE	MR-0958	250 g	6363-53-7	Réactif
D-MALTOSE (SOL. AQUEUSE 1%)	MS-0108	500 ml		Certifié
D-MANNITOL	MP-0113	2 kg	69-65-8	Purifié
D-MANNITOL	MP-0113	500 g	69-65-8	Purifié
D-MANNITOL	MP-0113	10 kg	69-65-8	Purifié
D-MANNITOL	MP-0113	25 kg	69-65-8	Purifié
D-MANNITOL	MP-0113	1 kg	69-65-8	Purifié
D-MANNITOL	MR-0123	100 g	69-65-8	Réactif A.C.S.
D-MANNITOL	MR-0123	2 kg	69-65-8	Réactif A.C.S.
D-MANNITOL	MR-0123	25 kg	69-65-8	Réactif A.C.S.
D-MANNITOL	MR-0123	500 g	69-65-8	Réactif A.C.S.
D-MANNITOL	MR-0123	10 kg	69-65-8	Réactif A.C.S.
D-MANNITOL	MR-0123	250 g	69-65-8	Réactif A.C.S.
D-MANNITOL	MU-0123	500 g	69-65-8	USP
D-MANNITOL, 75g/L	MS-0075	1 L	69-65-8	Certifié
D-MANNOSE	MR-0124	100 g	3458-28-4	Réactif
D-MANNOSE	MR-0124	25 g	3458-28-4	Réactif
D-MYO-INOSITOL	IC-0900	10 kg	87-89-8	Culture cellulaire
D-MYO-INOSITOL	IC-0900	1 kg	87-89-8	Culture cellulaire
D-MYO-INOSITOL	IC-0900	500 g	87-89-8	Culture cellulaire
D-MYO-INOSITOL	IC-0900	250 g	87-89-8	Culture cellulaire
DODÉCANE	DR-0207	100 ml	112-40-3	Réactif
DODÉCANE	DR-0207	500 ml	112-40-3	Réactif
DODÉCANE	DR-0207	25 ml	112-40-3	Réactif
Dodécylamine, 99+% Réactif	DR-0208	100 ml		Réactif A.C.S.
Dodécylamine, 99+% Réactif	DR-0208	500 ml		Réactif A.C.S.
DODÉCYLBENZÈNESULFONATE DE SODIUM	ST-0104	1 kg	25155-30-0	Technique
DODÉCYLBENZÈNESULFONATE DE SODIUM	ST-0104	500 g	25155-30-0	Technique
DODÉCYLBENZÈNESULFONATE/ TRIPOLYPHOSPHATE (1:3)	SS-0957	1 L		Certifié
DOWANOL® PMA	PP-0693	1 L	108-65-6	Purifié
DOWANOL® PMA	PP-0693	20 L	108-65-6	Purifié
DOWANOL® PMA	PP-0693	4 L	108-65-6	Purifié
DOWFROST HD	DF-0482	1 L	57-55-6	Purifié
DOWFROST HD	DF-0482	20 L	57-55-6	Purifié
DOWFROST HD	DF-0482	4 L	57-55-6	Purifié
Dowfrost HD 40/60	DF-4000	4 L	Mélange	Purifié
Dowfrost HD 60/40	DF-6000	20L	Mélange	Purifié
DOWFROST HEAT TRANSFER FLUID	DF-0099	22kg	57-55-6	Purifié
DOWFROST® 40 (HEAT TRANSFERT FLUID)	DF-0040	4 L		Purifié
DOWSIL® HMV 2220	DS-2220	20 kg	Mélange	Certifié



DOWTHERM® SR-1	DS-4481	22kg	Mélange	Certifié
DOWTHERM® SR-1 50/50 (avec inhibiteur de corrosion)	DS-5050	4 L	Mélange	Certifié
DOWTHERM® SR-1 50/50 (avec inhibiteur de corrosion)	DS-5050	20 L	Mélange	Certifié
DOWTHERM® SR-1 50/50 (avec inhibiteur de corrosion)	DS-5050	200 L	Mélange	Certifié
DPD Free Chlorine Reagent	HA-2105569	pqt	Mélange	Certifié
D-RIBOSE	RP-0107	100 g	50-69-1	Purifié
D-RIBOSE	RP-0107	25 g	50-69-1	Purifié
Drierite®, avec indicateur 6 mailles	DP-0462	2 kg	7778-18-9	Purifié
Drierite®, avec indicateur 6 mailles	DP-0462	2.25 kg	7778-18-9	Purifié
DRIERITE® (INDICATEUR)	DP-0172	2.25 kg	Mélange	Purifié
DRIERITE® (INDICATEUR)	DP-0172	500 g	Mélange	Purifié
DRIERITE® (INDICATEUR, 10-20 MAILLES)	DP-0984	2.25 kg		Purifié
DRIERITE® (RÉGULIER)	DP-0105	2.25 kg	7778-18-9	Purifié
DRIERITE® (RÉGULIER)	DP-0105	500 g	7778-18-9	Purifié
DRIERITE® (RÉGULIER)	DP-0105	454 g	7778-18-9	Purifié
Drierite® (sans indicateur)	DP-0905	2.25 kg	7778-18-9	Purifié
Drierite® (sans indicateur)	DP-0905	500 g	7778-18-9	Purifié
Drierite®, avec indicateur, 4 mailles	DP-0106	2.25 kg	Mélange	Purifié
Drierite®, avec indicateur, 4 mailles	DP-0106	500 g	Mélange	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	1 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	10 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	2.5 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	5 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	50 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	500 g	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	2 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	25 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL	SP-0171	22.7 kg	50-70-4	Purifié
D-SORBITOL (SOLUTION 70%)	SS-0171	1 L		Certifié
D-Thréonine, 98% Purifié	TP-0170	25 g		Réactif A.C.S.
D-Thréonine, 98% Purifié	TP-0170	5 g		Réactif A.C.S.
DTNB	DR-0930	1 g		Réactif
D-Tyrosine, 99% Réactif	TR-0202	1 g		Réactif A.C.S.
D-Tyrosine, 99% Réactif	TR-0202	5 g		Réactif A.C.S.
D-XYLOSE	XR-0102	100 g	58-86-6	Réactif
D-XYLOSE	XR-0102	500 g	58-86-6	Réactif
D-XYLOSE	XU-0102	25 g	58-86-6	USP
Dynasylan Sivo Clear K2 (790010)	79-0010	1 L	Mélange	Fournisseur
Dynasylan® SIVO CLEAR K1 (790008)	79-0008	1 L	Mélange	Fournisseur
E.D.T.A (TÉTRASODIUM)	EP-0940	25 kg	64-02-8	Purifié
E.D.T.A DISODIQUE SOLUTION AQUEUSE STD 0.1N (0.05M)	ES-0605	1 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A DISODIQUE SOLUTION AQUEUSE STD 0.1N (0.05M)	ES-0605	4 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A.	ER-0113	100 g	60-00-4	Réactif
E.D.T.A.	ER-0113	500 g	60-00-4	Réactif
E.D.T.A. (1ml=1mg de CaCO3)	ES-0888	20 L		Certifié
E.D.T.A. (1ml=1mg de CaCO3)	ES-0888	4 L		Certifié

E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.01M)	ES-0601	1 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.01M)	ES-0601	4 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.01M)	ES-0601	500 ml	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.02M)	ES-0602	4 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.0575 M)	ES-0628	1 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.1M)	ES-0600	4 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.1M)	ES-0600	1 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.1M)	ES-0600	20 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.1M)	ES-0600	500 ml	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.25M/0.5N)	ES-0625	1 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. (DISODIQUE) (0.5M)	ES-0905	1 L		Certifié
E.D.T.A. (DISODIUM)	EA-0114	45.36 kg	6381-92-6	USP/FCC
E.D.T.A. (DISODIUM)	EA-0114	45.4kg	6381-92-6	USP/FCC
E.D.T.A. (DISODIUM)	EB-0114	500 g	6381-92-6	Biotechnologie
E.D.T.A. (DISODIUM)	ER-0114	100 g	6381-92-6	Réactif A.C.S.
E.D.T.A. (DISODIUM)	ER-0114	2 kg	6381-92-6	Réactif A.C.S.
E.D.T.A. (DISODIUM)	ER-0114	500 g	6381-92-6	Réactif A.C.S.
E.D.T.A. (DISODIUM)	ER-0114	10 kg	6381-92-6	Réactif A.C.S.
E.D.T.A. (DISODIUM)	EU-0114	2 kg	6381-92-6	USP
E.D.T.A. (DISODIUM)	EU-0114	500 g	6381-92-6	USP
E.D.T.A. (MAGNÉSIUM, DISODIQUE)	ER-0775	100 g		Réactif
E.D.T.A. (SEL DE FER, SODIQUE)	EP-0810	250 g		Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIQUE) (0.8M)	ES-0808	1 L	10378-23-1	Certifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM)	EP-0600	100 g	64-02-8	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM)	EP-0600	500 g	64-02-8	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM)	EP-0600	2.5 kg	64-02-8	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM)	EP-0600	5 kg	64-02-8	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM) (DIHYDRATE)	ER-0940	1 kg	10378-23-1	Réactif
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM) (HYDRATE)	EP-0491	500 g	194491-31-1	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM) (HYDRATE)	EP-0491	250 g	194491-31-1	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM) (HYDRATE)	EP-0491	1 kg	194491-31-1	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM) (TÉTRAHYDRATE)	EP-0858	500 g	13235-36-4	Purifié
E.D.T.A. (TÉTRASODIUM) (TÉTRAHYDRATE)	EP-0858	25 kg	13235-36-4	Purifié
E.D.T.A. (TRISODIUM)	EP-0110	100 g	85715-60-2	Purifié
E.D.T.A. (TRISODIUM)	EP-0110	3 kg	85715-60-2	Purifié
E.D.T.A. (TRISODIUM)	EP-0110	500 g	85715-60-2	Purifié
E.D.T.A. DE CALCIUM, DISODIQUE	EU-0859	500 g	23411-34-9	USP
E.D.T.A. DISODIQUE (0.005M)	ES-0615	4 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. DISODIQUE (0.035N)	ES-0635	4L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. DISODIQUE (0.115N)	ES-0115	1 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. SOLUTION 20%P/V, pH 7.4	ES-0914	20 L	6381-92-6	Certifié
E.D.T.A. TÉTRASODIUM (50%p/v)	ES-0604	4 L	10378-23-1	Certifié
E.G.T.A.	EU-1000	100 g	67-42-5	Ultra-pur
EAU	EH-0103	1 L	7732-18-5	HPLC
EAU	EH-0103	100 ml	7732-18-5	HPLC
EAU	EH-0103	2 L	7732-18-5	HPLC
EAU	EH-0103	4 L	7732-18-5	HPLC
EAU	EU-0103	20 L	7732-18-5	D.I.U.F.
EAU	EU-0103	4 L	7732-18-5	D.I.U.F.
EAU (USP), NON-STÉRILE	EU-0153	20L	7732-18-5	USP

EAU DE BROME	ES-0106	1 L	Mélange	Certifié
EAU DE BROME	ES-0106	500 ml	Mélange	Certifié
EAU DE CHAUX	ES-0103	1 L	1305-62-0	Certifié
EAU DE CHAUX	ES-0103	4 L	1305-62-0	Certifié
EAU DE CHAUX	ES-0103	500 ml	1305-62-0	Certifié
EAU DE CHAUX	ES-0103	20 L	1305-62-0	Certifié
EAU DE CHLORE	ES-0110	1 L	7782-50-5	Certifié
EAU DE CHLORE	ES-0110	500 ml	7782-50-5	Certifié
EAU DE ROSE	RP-8007	500 ml	Mélange	Purifié
EAU DÉIONISÉE	EA-0002	20 L	7732-18-5	ASTM TYPE II
EAU DÉIONISÉE	ED-0154	20 L	7732-18-5	Certifié
EAU DÉIONISÉE	ED-0154	4 L	7732-18-5	Certifié
EAU DÉIONISÉE	ED-0154	200 L	7732-18-5	Certifié
EAU DÉMINÉRALISÉE	ED-0155	20 L	7732-18-5	Technique
EAU DÉMINÉRALISÉE	ED-0155	4 L	7732-18-5	Technique
Eau distillée (acidifié à pH ~4,5)	ES-0945	1 L	7732-18-5	Certifié
EAU DISTILLÉE (pH CONTRÔLÉ)	ER-0993	20 L		Réactif
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	ED-0153	20 L	7732-18-5	Certifié
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	ED-0153	1 L	7732-18-5	Certifié
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	ED-0153	4 L	7732-18-5	Certifié
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	ED-0153	205 L	7732-18-5	Certifié
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	EM-0153	20 L	7732-18-5	Purifié
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	EM-0153	4 L	7732-18-5	Purifié
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	ER-0153	20 L	7732-18-5	Réactif
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	ER-0153	1 L	7732-18-5	Réactif
EAU DISTILLÉE/DÉIONISÉE	ER-0153	4 L	7732-18-5	Réactif
EAU D'OCÉAN (SUBSTITUT)	OS-6000	1 L		Certifié
EAU OSMOSÉE	ED-0156	20L	7732-18-5	Certifié
EAU OSMOSÉE	ED-0156	4L	7732-18-5	Certifié
EAU OSMOSÉE	ED-0156	200 L	7732-18-5	Certifié
EDTA DISODIQUE, SOL.AQUEUSE 0.2M	ES-0002	1 L		Certifié
Eicosane, 99% Réactif	ER-0158	100 g		Réactif A.C.S.
ÉLECTROLYTE DE RÉFÉRENCE (KCl 4.0M)				
Saturée en Chlorure d'argent	PS-0745	500 ml		Certifié
EMPREINTES DIGITALES	ED-3000	1 L	Mélange	Certifié
EMPREINTES DIGITALES (SOLUTION DFO)	ED-2000	1 L	Mélange	Certifié
EMPREINTES DIGITALES (SOLUTION NINHYDRINE)	ED-1000	1 L	Mélange	Certifié
ÉOSINE B	EP-0103	25 g	548-24-3	Certifié
ÉOSINE B	EP-0103	10 g	548-24-3	Certifié
ÉOSINE B	EP-0103	100 g	548-24-3	Certifié
ÉOSINE Y (SEL DE SODIUM)	EP-0104	100 g	17372-87-1	Certifié
ÉOSINE Y (SEL DE SODIUM)	EP-0104	25 g	17372-87-1	Certifié
ÉOSINE Y (SEL DE SODIUM)	EP-0104	5 g	17372-87-1	Certifié
ÉOSINE Y (SEL DE SODIUM)	EP-0104	1 kg	17372-87-1	Certifié
ÉOSINE Y (SEL DE SODIUM)	ER-0956	25 g	17372-87-1	Réactif A.C.S.
ÉOSINE Y (SEL DE SODIUM) SOLUTION AQUEUSE 5%	ES-0505	100 ml	17372-87-1	Purifié
ÉOSINE Y (SOLUTION ALCOOLIQUE 1%)	ES-0100	4 L	17372-87-1	Certifié
ÉOSINE Y (SOLUTION ALCOOLIQUE 1%)	ES-0100	1 L	17372-87-1	Certifié
ÉOSINE Y (SOLUTION ALCOOLIQUE 1%)	ES-0100	500 ml	17372-87-1	Certifié

Épibromohydrine, 98% Purifié	EP-0107	100 g		Réactif A.C.S.
Épibromohydrine, 98% Purifié	EP-0107	500 g		Réactif A.C.S.
ÉPICHLOOROHYDRINE	ER-0101	1 kg	106-89-8	Réactif
ÉPICHLOOROHYDRINE	ER-0101	100 g	106-89-8	Réactif
ÉPINÉPHRINE (ADRÉNALINE)	EP-0113	1 g	51-43-4	Purifié
ÉPINÉPHRINE (ADRÉNALINE)	EP-0113	100 g	51-43-4	Purifié
ÉPINÉPHRINE (ADRÉNALINE)	EP-0113	25 g	51-43-4	Purifié
ERIOCHROME BLEU NOIR R	ER-0789	100 g	2538-85-4	Certifié
ERIOCHROME CYANINE R	EP-0882	10 g		Purifié
ERIOCHROME NOIR T 0.1%P/V dans éthanol dénaturé	ES-0826	250 ml	Mélange	Certifié
ERIOCHROME NOIR T 0.1%P/V dans éthanol dénaturé	ES-0826	500 ml	Mélange	Certifié
ERIOCHROME® NOIR T (SOLUTION ALCOOLIQUE)	ES-0825	100 ml	1787-61-7	Certifié
ERIOCHROME® NOIR T (INDICATEUR)	ER-0121	100 g	1787-61-7	Réactif A.C.S.
ERIOCHROME® NOIR T (INDICATEUR)	ER-0121	500 g	1787-61-7	Réactif A.C.S.
ERIOCHROME® NOIR T (INDICATEUR)	ER-0121	1 kg	1787-61-7	Réactif A.C.S.
ERIOCHROME® NOIR T (INDICATEUR)	ER-0121	10 g	1787-61-7	Réactif A.C.S.
ERIOCHROME® NOIR T (INDICATEUR)	ER-0121	25 g	1787-61-7	Réactif A.C.S.
ERIOCHROME® NOIR T (NaCl)	EP-0509	100 g	1787-61-7	Certifié
ERIOCHROME® NOIR T (NaCl)	EP-0509	50 g	1787-61-7	Certifié
ERIOCHROME® NOIR T (SOLUTION )	ES-0821	100 ml		Certifié
ERIOCHROME® NOIR T (TRIÉTHANOLAMINE)	ES-0105	100 ml	Mélange	Certifié
ERIOCHROME® NOIR T (TRIÉTHANOLAMINE)	ES-0105	500 ml	Mélange	Certifié
ERIOCHROME® NOIR T (TRIÉTHANOLAMINE)	ES-0105	60 ml	Mélange	Certifié
Erlenmeyer 1000ml	EX-1000	1 L		Réactif A.C.S.
Erlenmeyer 500ml	EX-0500	500 ml		Réactif A.C.S.
Erlenmeyer 50ml	EX-0050	50 ml		Réactif A.C.S.
ÉRYTHORBATE DE SODIUM	SU-0789	22.7 kg	7378-23-6	FCC
ÉRYTHROSINE B	EP-0105	25 g	16423-68-0	Certifié
ÉRYTHROSINE B	EP-0105	25 g	16423-68-0	Réactif A.C.S.
Estradiol, 98% Purifié	EP-0128	100mg		Réactif A.C.S.
Estradiol, 98% Purifié	EP-0128	500 mg		Réactif A.C.S.
ESTRAGOLE	EP-0908	25 g	140-67-0	Purifié
ÉTAİN (GRANULES)	ER-0145	100 g	7440-31-5	Réactif A.C.S.
ÉTAİN (GRANULES)	ER-0145	500 g	7440-31-5	Réactif A.C.S.
Étain (granules), - 10 + 40 mailles, 99.5+% Réactif A.C.S.	ER-0146	100 g		Réactif A.C.S.
Étain (granules), - 10 + 40 mailles, 99.5+% Réactif A.C.S.	ER-0146	500 g		Réactif A.C.S.
ÉTAİN (MOSSY)	ER-0147	100 g	7440-31-5	Réactif
ÉTAİN (MOSSY)	ER-0147	500 g	7440-31-5	Réactif
ÉTAİN (POUDRE)	ER-0148	100 g	7440-31-5	Réactif
ÉTAİN (POUDRE)	ER-0148	500 g	7440-31-5	Réactif
Étain(II), oxyde d', (poudre), 10 microns 99+% Réactif	ER-0151	100 g		Réactif A.C.S.
Étain(II), oxyde d', (poudre), 10 microns 99+% Réactif	ER-0151	500 g		Réactif A.C.S.

Étain(IV), chlorure d', 99% Réactif	ER-0150	2 kg		Réactif A.C.S.
Étain(IV), chlorure d', 99% Réactif	ER-0150	250 g		Réactif A.C.S.
ÉTALON N-NH3 (1000 mg/L)	AS-5550	1 L	12125-02-9	Certifié
ÉTHANETHIOL	ER-0777	500 ml	75-08-1	Réactif
ÉTHANOL (ABSOLU)	EA-0100	1 L	64-17-5	USP
ÉTHANOL (ABSOLU)	EA-0100	500 ml	64-17-5	USP
ÉTHANOL (ABSOLU)	EA-0100	3.8 L	64-17-5	USP
ÉTHANOL (ABSOLU)	EA-0100	4 L	64-17-5	USP
ÉTHANOL / ISOPROPANOL (30/70)	EI-5050	4L	Mélange	Certifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ	EH-0166	4 L	Mélange	Histologique
ÉTHANOL DÉNATURÉ	EP-0166	1 L	Mélange	Purifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ	EP-0166	205 L	Mélange	Purifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ	EP-0166	940ml	Mélange	Purifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ	EP-0166	20 L	Mélange	Purifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ	EP-0166	500 ml	Mélange	Purifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ	EP-0166	4 L	Mélange	Purifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ (SOL. AQUEUSE 65%)	ES-0965	1 L	Mélange	Certifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ (SOL. AQUEUSE 65%)	ES-0965	4 L	Mélange	Certifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ (SOL. AQUEUSE 70%)	ES-0970	20 L	Mélange	Certifié
ÉTHANOL DÉNATURÉ (SOL. AQUEUSE 70%)	ES-0970	4 L	Mélange	Certifié
Éthanol dénaturé 90%	EH-0100	1 L	Mélange	HPLC
Éthanol dénaturé 90%	EH-0100	4 L	Mélange	HPLC
Éthanolamine, hydrochlorure d', 98+% Purifié	EP-0121	1 kg		Réactif A.C.S.
Éthanolamine, hydrochlorure d', 98+% Purifié	EP-0121	250 g		Réactif A.C.S.
ÉTHER DE 2-MÉTHOXYÉTHYLE	MR-0276	100 ml	111-96-6	Réactif
ÉTHER DE 2-MÉTHOXYÉTHYLE	MR-0276	1 L	111-96-6	Réactif
ÉTHER DE 2-MÉTHOXYÉTHYLE	MR-0276	18 L	111-96-6	Réactif
ÉTHER DE 2-MÉTHOXYÉTHYLE	MR-0276	2 L	111-96-6	Réactif
ÉTHER DE 2-MÉTHOXYÉTHYLE	MR-0276	4 L	111-96-6	Réactif
Éther de butyle, vinyle, 98% Purifié	EP-0101	1 L		Réactif A.C.S.
Éther de butyle, vinyle, 98% Purifié	EP-0101	2 L		Réactif A.C.S.
Éther de butyle, vinyle, 98% Purifié	EP-0101	500 ml		Réactif A.C.S.
ÉTHER DE PÉTROLE (35-60)	DP-0107	1 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (35-60)	DP-0107	20 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (35-60)	DP-0107	4 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (35-60)	DR-0137	1 L	8032-32-4	Réactif A.C.S.
ÉTHER DE PÉTROLE (35-60)	DR-0137	20 L	8032-32-4	Réactif A.C.S.
ÉTHER DE PÉTROLE (35-60)	DR-0137	4 L	8032-32-4	Réactif A.C.S.
ÉTHER DE PÉTROLE (35-60)	DR-0137	250 ml	8032-32-4	Réactif A.C.S.
ÉTHER DE PÉTROLE (60-90)	DP-0109	1 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (60-90)	DP-0109	20 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (60-90)	DP-0109	4 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (65-110)	DP-0110	1 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (65-110)	DP-0110	20 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE PÉTROLE (65-110)	DP-0110	4 L	8032-32-4	Purifié
ÉTHER DE TERT-BUTYLE MÉTHYLE	ER-0457	205 L	1634-04-4	Réactif

Éther de tert-butyle méthyle	ER-0957	1 L	1634-04-4	Réactif A.C.S.
Éther de tert-butyle méthyle	ER-0957	4 L	1634-04-4	Réactif A.C.S.
Éther de tert-butyle méthyle	ER-0957	500 ml	1634-04-4	Réactif A.C.S.
Éther de tert-butyle, méthyle	EH-0104	1 L	1634-04-4	HPLC
Éther de tert-butyle, méthyle	EH-0104	2 L	1634-04-4	HPLC
Éther de tert-butyle, méthyle	EH-0104	4 L	1634-04-4	HPLC
Éther de tert-butyle, méthyle, anhydre, 99.8% Réactif	ER-0157	1 L	1634-04-4	Réactif A.C.S.
Éther de tert-butyle, méthyle, anhydre, 99.8% Réactif	ER-0157	100 ml	1634-04-4	Réactif A.C.S.
Éther dibenzyle, 99% Réactif	ER-0154	1 kg		Réactif A.C.S.
Éther dibenzyle, 99% Réactif	ER-0154	3 kg		Réactif A.C.S.
Éther dibutyle (ANHYDRE)	ER-0155	1 L		Réactif
Éther dibutyle (ANHYDRE)	ER-0155	18 L		Réactif
Éther dibutyle (ANHYDRE)	ER-0155	2 L		Réactif
Éther dibutyle (ANHYDRE)	ER-0155	100 ml		Réactif
Éther diéthylique	EH-0101	1 L	60-29-7	HPLC
Éther diéthylique	EH-0101	4 L	60-29-7	HPLC
Éther diéthylique (ANHYDRE)	ER-0166	4 L	60-29-7	Réactif A.C.S.
Éther diéthylique (ANHYDRE)	ER-0166	900 ml	60-29-7	Réactif A.C.S.
Éther diéthylique (ANHYDRE)	ER-0166	1 L	60-29-7	Réactif A.C.S.
Éther diéthylique (ANHYDRE)	ER-0166	18 L	60-29-7	Réactif A.C.S.
Éther diéthylique (ANHYDRE)	ER-0166	20 L	60-29-7	Réactif A.C.S.
Éther diéthylique (ANHYDRE)	ER-0166	500 ml	60-29-7	Réactif A.C.S.
Éther diéthylique (ANHYDRE)	EU-0166	4 L	60-29-7	USP
Éther diphenyle, 99% Réactif	ER-0170	1 kg		Réactif A.C.S.
Éther diphenyle, 99% Réactif	ER-0170	3 kg		Réactif A.C.S.
Éther isopropyle	IR-0122	1 L	108-20-3	Réactif A.C.S.
Éther isopropyle	IR-0122	500 ml	108-20-3	Réactif A.C.S.
Éthoxyde de sodium	SP-0136	100 g	141-52-6	Purifié
Éthoxyde de sodium	SP-0136	500 g	141-52-6	Purifié
Éthylamine	ES-0102	1 L	75-04-7	Réactif
Éthylamine	ES-0102	2 L	75-04-7	Réactif
Éthylamine	ES-0102	500 ml	75-04-7	Réactif
Éthylbenzène	ER-0129	1 L	100-41-4	Réactif
Éthylbenzène	ER-0129	100 ml	100-41-4	Réactif
Éthylbenzène	ER-0129	2 L	100-41-4	Réactif
Éthylbenzène, anhydre 99.8% Réactif	ER-0128	1 L		Réactif A.C.S.
Éthylbenzène, anhydre 99.8% Réactif	ER-0128	100 ml		Réactif A.C.S.
Éthyle cellulose	ES-0104	500 g		Réactif A.C.S.
Éthyle cellulose	ES-0104	250 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 2-aminobenzoate d', 99+% Réactif	ER-0126	100 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 2-aminobenzoate d', 99+% Réactif	ER-0126	500 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 2-bromoisobutyrate d', 98% Purifié	EP-0123	100 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 2-bromoisobutyrate d', 98% Purifié	EP-0123	500 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 3,5-dinitrobenzoate d', 99% Réactif	ER-0137	1 kg		Réactif A.C.S.

Éthyle, 3,5-dinitrobenzoate d', 99% Réactif	ER-0137	250 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 3-aminocrotonate d', 99% Réactif	ER-0127	100 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 3-aminocrotonate d', 99% Réactif	ER-0127	500 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, 4-hydroxybenzoate d', 99% Réactif	ER-0138	250 g		Réactif
Éthyle, 4-hydroxybenzoate d', 99% Réactif	ER-0138	500 g		Réactif
Éthyle, caprate d', 99+% Réactif	ER-0132	100 ml		Réactif A.C.S.
Éthyle, caprate d', 99+% Réactif	ER-0132	500 ml		Réactif A.C.S.
Éthyle, chloroformate d', 97% Purifié	EP-0131	100 g	541-41-3	Purifié
Éthyle, chloroformate d', 97% Purifié	EP-0131	500 g	541-41-3	Purifié
Éthyle, isobutyrate d', 99% Réactif	ER-0139	100 ml		Réactif A.C.S.
Éthyle, isobutyrate d', 99% Réactif	ER-0139	500 ml		Réactif A.C.S.
Éthyle, propionate d', 99% Réactif	ER-0118	1 L	105-37-3	Réactif A.C.S.
Éthyle, propionate d', 99% Réactif	ER-0118	500 ml	105-37-3	Réactif A.C.S.
Éthyle, propionate d', 99% Réactif	ER-0118	2 L	105-37-3	Réactif A.C.S.
Éthyle, salicylate d', 99% Réactif	ER-0143	250 g		Réactif A.C.S.
Éthyle, salicylate d', 99% Réactif	ER-0143	1 kg		Réactif A.C.S.
Éthyle, valérate d', 99% Réactif	ER-0144	100 ml		Réactif A.C.S.
Éthyle, valérate d', 99% Réactif	ER-0144	500 ml		Réactif A.C.S.
Éthyle,2-bromopropionate d', 99% Réactif	ER-0109	100 g		Réactif A.C.S.
Éthyle,2-bromopropionate d', 99% Réactif	ER-0109	250 g		Réactif A.C.S.
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	4 L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	205 L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	1 L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	20 L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	233 kg	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	1 L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	1 L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	20 L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	100 ml	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	100g	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL	EP-0111	500 ml	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (50%)	ES-0111	4 L	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (50%)	ES-0911	4 L	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (50%)	ES-0911	205 L	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (50%)	ES-0911	1 L	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (50%)	ES-0911	500 ml	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (50%)	ES-0911	200 L	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (60% P/P)	ES-0160	500 ml	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL (60% P/P)	ES-0160	1 L	107-21-1	Certifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL 49.5%P/V	ES-0495	4L	107-21-1	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL DIMÉTHACRYLATE	EP-0992	250 ml	97-90-5	Purifié
ÉTHYLÈNE GLYCOL DIMÉTHACRYLATE	EP-0992	4 kg	97-90-5	Purifié
Éthylène glycol, anhydre 99.8% Réactif	ER-0115	1 L		Réactif A.C.S.
Éthylène glycol, anhydre 99.8% Réactif	ER-0115	2 L		Réactif A.C.S.
Éthylène, carbonate d', 98% Purifié	EP-0126	3 kg		Purifié

Éthylène, carbonate d', 98% Purifié	EP-0126	500 g		Purifié
ÉTHYLÈNEDIAMINE	ER-0112	2.5 L	107-15-3	Réactif
ÉTHYLÈNEDIAMINE	ER-0112	1 L	107-15-3	Réactif
ÉTHYLÈNEDIAMINE	ER-0112	2 L	107-15-3	Réactif
EUGÉNOL	ER-0119	100 g	97-53-0	Réactif
EUGÉNOL	ER-0119	500 g	97-53-0	Réactif
EXTRAIT DE LEVURE	EB-0661	500 g	N/A	Bactériologique
EXTRAIT DE LEVURE	EP-0555	1 kg	N/A	Purifié
EXTRAIT DE LEVURE	EP-0555	500 g	N/A	Purifié
EXTRAIT DE LEVURE	EP-0555	2.5 kg	N/A	Purifié
EXTRAIT DE MALT	MB-0873	500 g		Purifié
FAM A	FS-0201	1 L	108-88-3	Purifié
FAM B	FS-0202	1 L	Mélange	Purifié
FARINE DE GRAINE DE COTON	CP-0767	500 g		Purifié
FAST BLUE BB	FP-0203	25 g	120-00-3	Purifié
Fast Rouge ITR, 98% Purifié	FP-0118	100 g		Réactif A.C.S.
FAST VERT	FP-0100	25 g	2353-45-9	Certifié
FAST VERT	FP-0100	5 g	2353-45-9	Certifié
FÉCULE DE MAÏS (5%P/V) ET HYDROXYDE				
DE SODIUM (15%P/P), SOLUTION AQUEUSE	FS-0515	1 L	Mélange	Purifié
FER	FP-0101	2 kg	7439-89-6	Purifié
FER (GRANULES)	FR-0888	1 kg	7439-89-6	Réactif
FER (GRANULES)	FR-0888	500 g	7439-89-6	Réactif
FER (GRANULES)	FR-0888	250 g	7439-89-6	Réactif
FER (GRANULES)	FR-0888	100 g	7439-89-6	Réactif
FER (GRANULES)	FR-0888	450g	7439-89-6	Réactif
FER (LIMAILLES)	FP-0919	500 g		Purifié
FER (LIMAILLES)	FP-0919	2 kg		Purifié
FER (POUDRE)	FP-0102	2 kg	7439-89-6	Purifié
FER (POUDRE)	FP-0102	500 g	7439-89-6	Purifié
FER (POUDRE)	FP-0102	100 g	7439-89-6	Purifié
FER (POUDRE)	FR-0100	100 g	7439-89-6	Réactif A.C.S.
FER (POUDRE)	FR-0100	2 kg	7439-89-6	Réactif A.C.S.
FER (POUDRE)	FR-0100	500 g	7439-89-6	Réactif A.C.S.
FER (POUDRE) "110"	FT-0998	22.7 kg	7439-89-6	Purifié
FER (POUDRE) "110"	FT-0998	500 g	7439-89-6	Purifié
FERRIC ION SOLUTION	2212242	100 ml	-	Certifié
FERRICYANURE DE POTASSIUM	PP-0981	1 kg	13746-66-2	Purifié
FERRICYANURE DE POTASSIUM	PR-0181	100 g	13746-66-2	Réactif A.C.S.
FERRICYANURE DE POTASSIUM	PR-0181	2 kg	13746-66-2	Réactif A.C.S.
FERRICYANURE DE POTASSIUM	PR-0181	500 g	13746-66-2	Réactif A.C.S.
FERRICYANURE DE POTASSIUM (3%)	FS-0983	1 L		Certifié
Ferrite de zinc	ZP-0845	25 g	12063-19-3	Purifié
FERROCÈNE	FP-0119	100 g	102-54-5	Purifié
FERROCÈNE	FP-0119	500 g	102-54-5	Purifié
FERROCYANURE DE POTASSIUM	PP-0183	100 g	14459-95-1	Purifié
FERROCYANURE DE POTASSIUM	PP-0183	500 g	14459-95-1	Purifié
FERROCYANURE DE POTASSIUM	PR-0183	100 g	14459-95-1	Réactif A.C.S.
FERROCYANURE DE POTASSIUM	PR-0183	2 kg	14459-95-1	Réactif A.C.S.
FERROCYANURE DE POTASSIUM	PR-0183	500 g	14459-95-1	Réactif A.C.S.
FERROCYANURE DE POTASSIUM	PR-0183	25 kg	14459-95-1	Réactif A.C.S.



FERROCYANURE DE POTASSIUM (SOLUTION SATURÉE)	PS-0732	500 ml	14459-95-1	Purifié
FERROCYANURE DE POTASSIUM (SOLUTION SATURÉE)	PS-0732	1 L	14459-95-1	Purifié
FERROCYANURE DE POTASSIUM (TRIHYDRATE) 20g/L DANS 1.5%P/V HCl	CS-0683	1 L	Mélange	Purifié
FERROCYANURE DE POTASSIUM 20g/L DANS ACIDE CHLORHYDRIQUE 1.5% P/V	PS-0961	1 L	Mélange	Certifié
FERROCYANURE FERRIQUE	FP-0885	25 g	14038-43-8	Purifié
FERROXYL®	FS-0600	1 L		Certifié
FERROXYL®	FS-0600	4 L		Certifié
FERROXYL® (ARMÉE)	FS-0650	1 L		Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "A")	FS-0601	1 L	7697-37-2	Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "A")	FS-0601	500 ml	7697-37-2	Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "A")	FS-0601	20L	7697-37-2	Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "A")	FS-0601	4 L	7697-37-2	Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "B")	FS-0602	1 L	Mélange	Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "B")	FS-0602	4 L	Mélange	Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "B")	FS-0602	500 ml	Mélange	Certifié
FERROXYL® (SOLUTION "B")	FS-0602	20L	Mélange	Certifié
FIXATEUR TAMPONNÉ (2%)	FS-0002	1 L		Certifié
FIXATEUR TAMPONNÉ (2%)	FS-0002	20 L		Certifié
FLORISIL®	FR-0105	250 g		Réactif
FLORISIL®	FR-0105	1 kg		Réactif
Florisil®, 100-200 mailles	FP-0109	1 kg		Réactif A.C.S.
Florisil®, 100-200 mailles	FP-0109	250 g		Réactif A.C.S.
Florisil®, 30-60 mailles	FP-0108	1 kg		Réactif A.C.S.
Florisil®, 30-60 mailles	FP-0108	250 g		Réactif A.C.S.
FLUORANTHÈNE	FP-0120	100 g		Purifié
FLUORANTHÈNE	FP-0120	500 g		Purifié
FLUORÈNE	FP-0121	100 g		Purifié
FLUORÈNE	FP-0121	500 g		Purifié
FLUORESCÉINE	FP-0110	100 g	2321-07-5	Purifié
FLUORESCÉINE	FP-0110	500 g	2321-07-5	Purifié
FLUORESCÉINE (0.1%)	FS-0603	1 L		Certifié
FLUORESCÉINE (7%)	FS-0907	500 ml		Certifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	500 g	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	100 g	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	25 kg	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	50 g	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	2 kg	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	1 kg	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	25 g	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE (SOLUBLE)	FP-0111	5 kg	518-47-8	Purifié
FLUORESCÉINE 7% solution alcoolique	FS-0607	500 ml		Certifié
Fluorobenzène, 99% Réactif	FR-0115	100 g	426-06-6	Réactif A.C.S.
Fluorobenzène, 99% Réactif	FR-0115	500 g	426-06-6	Réactif A.C.S.
Fluorotrichlorométhane, 99+% Réactif	FR-0117	100 ml		Réactif A.C.S.
FLUORURE D'ALUMINIUM (HYDRATE)	AR-0892	100 g		Réactif
FLUORURE D'AMMONIUM	AR-0138	100 g	12125-01-8	Réactif A.C.S.
FLUORURE D'AMMONIUM	AR-0138	2 kg	12125-01-8	Réactif A.C.S.
FLUORURE D'AMMONIUM	AR-0138	500 g	12125-01-8	Réactif A.C.S.

FLUORURE D'AMMONIUM (40%)	AS-0838	800 ml	12125-01-08	Certifié
FLUORURE DE CALCIUM	CR-0114	100 g	7789-75-5	Réactif
FLUORURE DE CALCIUM	CR-0114	500 g	7789-75-5	Réactif
FLUORURE DE LITHIUM	LR-0994	10 kg	7789-24-4	Réactif
FLUORURE DE LITHIUM	LR-0994	3 kg	7789-24-4	Réactif
FLUORURE DE LITHIUM	LR-0994	500 g	7789-24-4	Réactif
FLUORURE DE MAGNÉSIUM	MP-0213	2.5 kg	7783-40-6	Purifié
FLUORURE DE MAGNÉSIUM	MP-0213	2 kg	7783-40-6	Purifié
FLUORURE DE MAGNÉSIUM	MP-0213	500 g	7783-40-6	Purifié
FLUORURE DE PHÉNYLE MÉTHYLE SULFONYLE	PR-0907	5 g	329-98-6	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE POTASSIUM	PR-0180	100 g	7789-23-3	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE POTASSIUM	PR-0180	2 kg	7789-23-3	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE POTASSIUM	PR-0180	500 g	7789-23-3	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE POTASSIUM	PR-0180	10 kg	7789-23-3	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE POTASSIUM	PR-0180	2.5 kg	7789-23-3	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0410	1 L	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE POTASSIUM (20%P/V)	PS-0820	500 ml	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE POTASSIUM (20%P/V)	PS-0820	1 L	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE POTASSIUM (33%P/V)	PS-0633	4L	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE POTASSIUM (50%)	PS-0605	1 L	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE POTASSIUM (50%)	PS-0605	500 ml	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE POTASSIUM (50%)	PS-0605	4 L	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE POTASSIUM (DIHYDRATE)	PP-0872	100 g	13455-21-5	Purifié
Fluorure de potassium 300g/L	PS-0303	1 L	7789-23-3	Purifié
FLUORURE DE POTASSIUM 40%P/P	PS-0840	500 ml	7789-23-3	Certifié
FLUORURE DE SODIUM	SR-0129	100 g	7681-49-4	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE SODIUM	SR-0129	500 g	7681-49-4	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE SODIUM	SR-0129	2 kg	7681-49-4	Réactif A.C.S.
FLUORURE DE SODIUM	SU-0129	22.7 kg	7681-49-4	USP
FLUORURE DE SODIUM (10%)	SS-0129	4 L	7681-49-4	Certifié
FLUORURE DE SODIUM (10%)	SS-0129	1 L	7681-49-4	Certifié
FLUORURE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM (75%)	TS-0962	100 g	429-41-4	Certifié
FLUORURE STANDARD 10 PPM	FS-0116	500 ml	7681-49-4	Certifié
FLUORURE STANDARD 100 PPM	FS-0016	500 ml	7681-49-4	Certifié
FLUORURE STANDARD 1000PPM	FS-0000	1 L	7681-49-4	Certifié
FLUORURE STANDARD 1000PPM	FS-0000	500 ml	7681-49-4	Certifié
FORMALDÉHYDE	FP-0112	1 L	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE	FP-0112	4 L	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE	FP-0112	205 L	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE	FP-0112	20 L	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE	FP-0112	500 ml	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE	FP-0112	100L	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE	FR-0137	1 L	50-00-0	Réactif A.C.S.
FORMALDÉHYDE	FR-0137	20 L	50-00-0	Réactif A.C.S.
FORMALDÉHYDE	FR-0137	4 L	50-00-0	Réactif A.C.S.
FORMALDÉHYDE	FR-0137	500 ml	50-00-0	Réactif A.C.S.
FORMALDÉHYDE	FS-0937	4 L	50-00-0	Certifié
FORMALDÉHYDE	FS-0937	1 L	50-00-0	Certifié
FORMALDÉHYDE	FU-0137	4 L	50-00-0	USP

FORMALDÉHYDE	FU-0137	1 L	50-00-0	USP
FORMALDÉHYDE (4%)	FS-0040	4 L		Certifié
FORMALDÉHYDE 0.02N	FS-2227	250 ml	50-00-0	Certifié
FORMALDÉHYDE 1%P/P	FS-0801	1 L	50-00-0	Certifié
FORMALDÉHYDE 10%P/P	FS-0810	500 ml	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE 10%P/P	FS-0810	20 L	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE 10%P/P	FS-0810	4L	50-00-0	Purifié
FORMALDÉHYDE 36%P/P	FS-0836	500 ml	50-00-0	Certifié
FORMALDÉHYDE SOLUTION 37%				
TAMPONNÉE	FS-0107	20 L	50-00-0	Purifié
FORMALINE TAMPONNÉ 10%	FS-0010	4 L	Mélange	Purifié
FORMALINE TAMPONNÉ 10%	FS-0010	20 L	Mélange	Purifié
FORMALINE TAMPONNÉ 10%	FS-0010	1 L	Mélange	Purifié
FORMALINE TAMPONNÉ 10%	FS-0010	500 ml	Mélange	Purifié
FORMAMIDE	FR-0107	1 L	75-12-7	Réactif A.C.S.
FORMAMIDE	FR-0107	500 ml	75-12-7	Réactif A.C.S.
FORMAMIDE	FR-0107	4 L	75-12-7	Réactif A.C.S.
FORMAMIDE	FR-0107	1 kg	75-12-7	Réactif A.C.S.
FORMAMIDE (DÉIONISÉE)	FU-1000	500 ml	75-12-7	Ultra-pur
FORMAMIDE (DÉIONISÉE)	FU-1000	100 ml	75-12-7	Ultra-pur
Formamide, 97% Purifié	FP-0123	4 L		Réactif A.C.S.
Formamide, 97% Purifié	FP-0123	1 L		Réactif A.C.S.
Formamide, 97% Purifié	FP-0123	18 L		Réactif A.C.S.
FORMATE D'AMMONIUM	AP-0132	1 kg	540-69-2	Purifié
FORMATE D'AMMONIUM	AP-0132	100 g	540-69-2	Purifié
FORMATE D'AMMONIUM	AP-0132	500 g	540-69-2	Purifié
FORMATE D'AMMONIUM	AP-0132	250 g	540-69-2	Purifié
FORMATE D'AMMONIUM 35% P/V	AS-0135	1 L	540-69-2	Certifié
FORMATE DE CALCIUM	CP-9996	100 g		Purifié
FORMATE DE CALCIUM	CT-3500	25 kg		Technique
FORMATE DE MÉTHYLE	MP-0977	20 L	107-31-3	Réactif
FORMATE DE POTASSIUM	PP-0951	1 kg	590-29-4	Purifié
FORMATE DE SODIUM	SP-0638	1 kg	141-53-7	Purifié
FORMATE DE SODIUM	SR-0138	100 g	141-53-7	Réactif A.C.S.
FORMATE DE SODIUM	SR-0138	2 kg	141-53-7	Réactif A.C.S.
FORMATE DE SODIUM	SR-0138	500 g	141-53-7	Réactif A.C.S.
FORMATE DE TERPINYLE	TP-0800	100 g	2153-26-6	Purifié
FORMATE D'ÉTHYLE	EP-0112	1 L	109-94-4	Purifié
FORMATE D'ÉTHYLE	EP-0112	500 ml	109-94-4	Purifié
FORMATE D'ÉTHYLE	EP-0112	2 L	109-94-4	Purifié
FORMOL-VERT DE MALACHITE	FS-6000	1 L	569-64-2	Certifié
FRUCTOSE	FP-0115	1 kg	57-48-7	Purifié
FRUCTOSE	FP-0115	10 kg	57-48-7	Purifié
FRUCTOSE	FP-0115	2 kg	57-48-7	Purifié
FRUCTOSE	FP-0115	250 g	57-48-7	Purifié
FRUCTOSE	FP-0115	500 g	57-48-7	Purifié
FRUCTOSE (2%)	FS-0901	500 ml		Certifié
FUCHSINE ACIDE	FP-0099	100 g		Purifié
FUCHSINE ACIDE	FP-0099	25 g		Purifié
FUCHSINE BASIQUE (VIOLET BASIQUE 14)	FP-0114	25 g	632-99-5	Certifié

FUCHSINE BASIQUE (VIOLET BASIQUE 14)	FP-0114	100 g	632-99-5	Certifié
FUCHSINE BASIQUE (VIOLET BASIQUE 14)	FP-0114	5 g	632-99-5	Certifié
FUCHSINE BASIQUE (VIOLET BASIQUE 14)	FP-0114	10 g	632-99-5	Certifié
FUCHSINE BASIQUE (VIOLET BASIQUE 14)	FP-0114	500 g	632-99-5	Certifié
FUCHSINE BASIQUE(ROUGE 9 BASIQUE)	FP-0113	100 g	569-61-9	Certifié
FUCHSINE BASIQUE(ROUGE 9 BASIQUE)	FP-0113	25 g	569-61-9	Certifié
FUCHSINE BASIQUE(ROUGE 9 BASIQUE)	FP-0113	5 g	569-61-9	Certifié
FUCHSINE BASIQUE(ROUGE 9 BASIQUE)	FP-0113	500 g	569-61-9	Certifié
Fuchsine Nouveau	FP-0116	25 g	3248-91-7	Réactif A.C.S.
Furan, 99+% Réactif	FR-0113	100 ml		Réactif A.C.S.
Furan, 99+% Réactif	FR-0113	500 ml		Réactif A.C.S.
Furfuryle alcool, 99% Réactif	FR-0110	250 g		Réactif A.C.S.
Furfuryle alcool, 99% Réactif	FR-0110	1 kg		Réactif A.C.S.
GALLIUM	GR-0110	10 g	7440-55-3	Réactif
GALLIUM	GR-0110	50 g	7440-55-3	Réactif
GEL DE SILICE (230-400 MAILLES)	SP-0123	1 kg	112926-00-8	Haute pureté
GEL DE SILICE (230-400 MAILLES)	SP-0123	100 g	112926-00-8	Haute pureté
GEL DE SILICE (230-400 MAILLES)	SP-0123	25 kg	112926-00-8	Haute pureté
GEL DE SILICE (230-400 MAILLES)	SP-0123	5 kg	112926-00-8	Haute pureté
GEL DE SILICE (40-200μ)	SP-4200	100 g		Purifié
GEL DE SILICE (6-12 MAILLES)	SP-0444	1 kg	7631-86-9	Purifié
GEL DE SILICE (70-230 MAILLES)	SP-0121	1 kg	7631-86-9	Purifié
GEL DE SILICE (70-230 MAILLES)	SP-0121	5 kg	7631-86-9	Purifié
GEL DE SILICE (70-230 MAILLES)	SP-0121	250 g	7631-86-9	Purifié
GEL DE SILICE (CHROMATOGRAPHIE)	SP-0124	1 kg	112926-00-8	Haute pureté
GEL DE SILICE (CHROMATOGRAPHIE)	SP-0124	250 g	112926-00-8	Haute pureté
GEL DE SILICE (DESSICCANT)	SR-0912	2.5 kg		Réactif A.C.S.
GEL DE SILICE (INDICATEUR)	SP-0100	1 kg	Mélange	Purifié
GEL DE SILICE (INDICATEUR)	SP-0100	10 kg	Mélange	Purifié
GEL DE SILICE (INDICATEUR)	SP-0100	2 kg	Mélange	Purifié
GEL DE SILICE (INDICATEUR)	SP-0100	25 kg	Mélange	Purifié
GEL DE SILICE (INDICATEUR)	SP-0100	500 g	Mélange	Purifié
GEL DE SILICE (INDICATEUR)	SR-0111	2 kg	Mélange	Réactif A.C.S.
GEL DE SILICE (INDICATEUR)	SR-0111	500 g	Mélange	Réactif A.C.S.
GEL DE SILICE GRADE 12	SP-0111	1 kg		Purifié
GEL DE SILICE GRADE 12	SP-0111	5 kg		Purifié
GEL DE SILICE GRADE 12	SP-0111	250 g		Purifié
GEL DE SILICE GRADE 12	SP-0111	185 kg		Purifié
GEL DE SILICE, ( 60 ANGSTROM )	SP-0017	2.5 kg		Ultra-pur
GEL DE SILICE, 100-200 MAILLES	SC-0137	500 g	7631-86-9	Chromatographique
GÉLATINE	GP-0102	25 g	9000-70-8	Purifié
GÉLATINE	GP-0102	500 g	9000-70-8	Purifié
GÉLATINE	GP-0102	1 kg	9000-70-8	Purifié
GÉLATINE	GP-0102	100 g	9000-70-8	Purifié
GÉLATINE	GR-0931	500 g	9000-70-8	Réactif
GÉLATINE (SOLUTION 1%)	GS-0810	500 ml		Certifié
GÉLATINE (SOLUTION 1%)	GS-0810	1 L		Certifié
GÉLATINE (TYPE B)	GP-0902	500 g	9000-70-8	Purifié

GÉLATINE (TYPE B)	GP-0902	100 g	9000-70-8	Purifié
GELÉE DE PÉTROLE	GP-0110	10 kg	8009-03-8	Purifié
GELÉE DE PÉTROLE	GP-0110	20 kg	8009-03-8	Purifié
GELÉE DE PÉTROLE	GP-0110	18 kg	8009-03-8	Purifié
GELÉE DE PÉTROLE	GP-0110	2 kg	8009-03-8	Purifié
GELÉE DE PÉTROLE	GP-0110	500 g	8009-03-8	Purifié
GELÉE DE PÉTROLE	GP-0110	454 g	8009-03-8	Purifié
GELLANE (GOMME)	GP-0332	100 g	71010-52-1	Purifié
GENTAMICYNE (50mg/ml)	GS-0997	10 ml		Certifié
Germanium (poudre), -100 mailles, 99.99+% Réactif	GR-0111	10 g		Réactif A.C.S.
Germanium (poudre), -100 mailles, 99.99+% Réactif	GR-0111	50 g		Réactif A.C.S.
Germanium (poudre), -100 mailles, 99.99+% Réactif	GR-0111	1 g		Réactif A.C.S.
GIEMSA	GP-0104	25 g	51811-82-6	Certifié
GIEMSA	GP-0104	5 g	51811-82-6	Certifié
GIEMSA	GP-0104	50 g	51811-82-6	Certifié
GLUCONATE DE CALCIUM	CP-0110	1 kg	299-28-5	Purifié
GLUCONATE DE CALCIUM	CP-0110	100 g	299-28-5	Purifié
GLUCONATE DE CALCIUM	CU-0110	500 g	299-28-5	USP
GLUCONATE DE CALCIUM MONOHYDRATE	CP-9110	1 kg	66905-23-5	Purifié
GLUCONATE DE CALCIUM MONOHYDRATE	CU-9110	500 g	66905-23-5	USP
GLUCONATE DE CHLORHEXIDINE 20%	GS-0230	4 L	18472-51-0	Certifié
GLUCONATE DE CHLORHEXIDINE 20%	GU-0230	4L	18472-51-0	USP
GLUCONATE DE COBALT(II) HYDRATE	CP-0994	100g	1809162-99-9	Purifié
GLUCONATE DE MAGNÉSIUM (HYDRATE)	MU-0954	100 g	3632-91-5	USP
GLUCONATE DE MANGANÈSE (DIHYDRATE)	MU-0719	100 g	104376-80-9	USP
GLUCONATE DE SODIUM	SF-0143	25 kg	527-07-1	FCC
GLUCONATE DE SODIUM	SP-0143	1 kg	527-07-1	Purifié
GLUCONATE DE SODIUM	SP-0143	500 g	527-07-1	Purifié
GLUCONATE DE SODIUM	SP-0143	2 kg	527-07-1	Purifié
GLUCONATE DE SODIUM	SP-0143	5 kg	527-07-1	Purifié
GLUCONATE DE SODIUM (20%)	SS-0143	4 L		Certifié
GLUCONATE DE ZINC (USP)	ZP-0054	25 g	4468-02-4	Purifié
GLUCONATE DE ZINC (USP)	ZU-0054	Échantillon	4468-02-4	USP/FCC/CASHER
GLUCONATE DE ZINC (USP)	ZU-0054	50 kg	4468-02-4	USP/FCC/CASHER
GLUCOSE (ANHYDRE)	GP-0901	500 g	50-99-7	Purifié
GLUCOSE (ANHYDRE)	GR-0901	1 kg	50-99-7	Réactif
GLUCOSE (ANHYDRE)	GR-0901	500 g	50-99-7	Réactif
GLUCOSE (ANHYDRE)	GR-0901	2.5 kg	50-99-7	Réactif
GLUCOSE (ANHYDRE)	GR-0901	5 kg	50-99-7	Réactif
GLUCOSE (ANHYDRE)	GR-9001	1 kg	50-99-7	Réactif A.C.S.
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GF-0101	22.7 kg	14431-43-7	USP/FCC
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GF-0101	10 kg	14431-43-7	USP/FCC
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GR-0101	10 kg	14431-43-7	Réactif
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GR-0101	22.7 kg	14431-43-7	Réactif
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GR-0101	500 g	14431-43-7	Réactif

GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GR-0101	2 kg	14431-43-7	Réactif
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GR-0101	45.36 kg	14431-43-7	Réactif
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GR-0101	100g	14431-43-7	Réactif
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GU-0101	500 g	14431-43-7	FCC/USP/NF
GLUCOSE (MONOHYDRATE)	GU-0101	3 kg	14431-43-7	FCC/USP/NF
GLUTAMATE DE SODIUM	GF-0190	454 g		FCC
GLUTAMATE DE SODIUM	SP-0190	1 kg	6106-04-3	Purifié
GLUTAMATE DE SODIUM	SP-0190	250 g	6106-04-3	Purifié
GLUTAMATE DE SODIUM	SP-0190	100 g	6106-04-3	Purifié
GLUTARALDÉHYDE (25%)	GS-0025	1 L	111-30-8	Réactif
GLUTARALDÉHYDE (50%)	GS-0101	1 L	111-30-8	Certifié
GLUTARALDÉHYDE (50%)	GS-0101	500 g	111-30-8	Certifié
GLUTARALDÉHYDE (50%)	GS-0101	500 ml	111-30-8	Certifié
GLUTARALDÉHYDE (50%)	GS-0101	3L	111-30-8	Certifié
GLUTARALDÉHYDE (50%)	GS-0101	250 ml	111-30-8	Certifié
GLUTEN	GP-3000	1 kg		Purifié
GLYCÉRINE	GB-0104	500 ml	56-81-5	Biotechnologie
GLYCÉRINE	GB-0104	4 L	56-81-5	Biotechnologie
GLYCÉRINE	GB-0104	1 L	56-81-5	Biotechnologie
GLYCÉRINE	GF-0105	4L	56-81-5	FCC
GLYCÉRINE	GF-0105	16.6L	56-81-5	FCC
GLYCÉRINE	GR-0104	1 L	56-81-5	Réactif A.C.S.
GLYCÉRINE	GR-0104	20 L	56-81-5	Réactif A.C.S.
GLYCÉRINE	GR-0104	500 ml	56-81-5	Réactif A.C.S.
GLYCÉRINE	GR-0104	4 L	56-81-5	Réactif A.C.S.
GLYCÉRINE	GR-0105	1 L	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	20 L	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	205 L	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	258 kg	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	500 ml	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	4 L	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	250 kg	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	223 kg	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GR-0105	4x4L	56-81-5	Réactif
GLYCÉRINE	GS-0104	258 kg	56-81-5	USP
GLYCÉRINE	GS-0104	4 L	56-81-5	USP
GLYCÉRINE	GS-0104	500 ml	56-81-5	USP
GLYCÉRINE	GS-0104	20 L	56-81-5	USP
GLYCÉRINE	GS-0104	200 L	56-81-5	USP
GLYCÉRINE	GT-0105	20 L	56-81-5	Technique
GLYCÉRINE	GT-0105	1 L	56-81-5	Technique
GLYCÉRINE (50%)	GS-0105	4 L	56-81-5	Certifié
GLYCÉRINE (50%)	GS-0105	1 L	56-81-5	Certifié
GLYCÉRINE (50%)	GS-0105	223 kg	56-81-5	Certifié
GLYCÉRINE (50%)	GS-0105	500 ml	56-81-5	Certifié
GLYCÉRINE (50%)	GS-0105	20 L	56-81-5	Certifié
GLYCÉROPHOSPHATE DE SODIUM	SF-0789	500 g		NF
GLYCINE	GB-1000	1 kg	56-40-6	Biotechnologie
GLYCINE	GB-1000	5 kg	56-40-6	Biotechnologie
GLYCINE	GB-1000	100 g	56-40-6	Biotechnologie
GLYCINE	GB-1000	100 g	56-40-6	Biotechnologie
GLYCINE	GB-1000	500 g	56-40-6	Biotechnologie

GLYCINE	GB-1000	250 g	56-40-6	Biotechnologie
GLYCINE	GR-0106	250 g	56-40-6	Réactif A.C.S.
GLYCINE	GR-0106	50 g	56-40-6	Réactif A.C.S.
GLYCINE	GU-0106	500 g	56-40-6	USP
GLYCOLATE DE SODIUM	SP-0841	500 g	2836-32-0	Purifié
GLYOXAL (40%)	GS-0103	1 kg		Certifié
GLYOXAL (40%)	GS-0103	100 g		Certifié
GLYOXAL (40%)	GS-0103	3 kg		Certifié
GOMME CARRAGEENAN	CA-0720	Échantillon		Alimentaire
GOMME GELRITE	GP-0950	1 kg	71010-52-1	Purifié
GOMME GUAR	GP-0114	250 g		Purifié
GOMME GUAR	GP-0114	500 g		Purifié
Gomme mastic	GP-0115	100 g		Réactif A.C.S.
Gomme mastic	GP-0115	25 g		Réactif A.C.S.
GOMME ROSIN	GP-0120	2 kg	8050-09-7	Purifié
GOMME ROSIN	GP-0120	25 kg	8050-09-7	Purifié
GOMME ROSIN	GP-0120	500 g	8050-09-7	Purifié
GOMME ROSIN	GP-0120	10 kg	8050-09-7	Purifié
GOMME TRAGACANTH	TF-0903	10 kg	9000-65-1	NF/FCC
GOMME TRAGACANTH	TP-2034	25 kg	9000-65-1	FCC
GOMME XANTHAN	GF-0116	25 kg	11138-66-2	FCC
GOMME XANTHAN	GN-0116	100 g	11138-66-2	NF
GOMME XANTHAN	GP-0116	100 g	11138-66-2	Purifié
GOMME XANTHAN	GP-0116	25 kg	11138-66-2	Purifié
GOMME XANTHAN	GP-0116	500 g	11138-66-2	Purifié
Goudron de houille	CT-7452	1 g	8007-45-2	Technique
GRAM (SOLUTION 1A) (CRYSTAL VIOLET DANS ÉTHANOL)	GS-0001	500 ml	Mélange	Purifié
GRAM (SOLUTION 1A) (CRYSTAL VIOLET DANS ÉTHANOL)	GS-0001	1 L	Mélange	Purifié
GRAM (SOLUTION 1B) (OXALATE D'AMMONIUM)	GS-0002	500 ml		Purifié
GRAM (SOLUTION 2) (IODE ET IODURE DE POTASSIUM)	GS-0003	500 ml	Mélange	Purifié
GRAM (SOLUTION 2) (IODE ET IODURE DE POTASSIUM)	GS-0003	1 L	Mélange	Purifié
GRAM (SOLUTION 3) (SAFRANINE O DANS ÉTHANOL 10%V/V)	GS-0004	500 ml	Mélange	Purifié
GRAM (SOLUTION 3) (SAFRANINE O DANS ÉTHANOL 10%V/V)	GS-0004	1 L	Mélange	Purifié
GRAPHITE (FLOCONS)	GP-0112	2.5 kg		Purifié
GRAPHITE (FLOCONS)	GP-0112	500 g		Purifié
GRAPHITE (POUDRE)	GP-0109	25 g	7782-42-5	Purifié
GRAPHITE (POUDRE)	GP-0109	500 g	7782-42-5	Purifié
GRAPHITE (POUDRE)	GP-0109	1 kg	7782-42-5	Purifié
GRAPHITE (POUDRE)	GP-0109	50 g	7782-42-5	Purifié
GUAIACOL	GP-0105	250 g	90-05-1	Purifié
GUAIACOL	GP-0105	1 kg	90-05-1	Purifié
GUAIACOL	GP-0105	100 g	90-05-1	Purifié
GUAIACOL	GR-0900	250 g		Réactif
GUANINE	GP-0113	25 g		Purifié
GUANINE	GP-0113	10 g		Purifié

GUANINE	GP-0113	100 g		Purifié
HATU	HP-1488	5 g	148893-10-1	Purifié
HÉMATOXYLINE	HP-0927	100 g	517-28-2	Certifié
HÉMATOXYLINE	HP-0927	500 g	517-28-2	Certifié
HÉMATOXYLINE	HP-0927	1 kg	517-28-2	Certifié
HÉMATOXYLINE (TRIHYDRATE)	HP-0100	25 g	517-28-2	Certifié
HÉMATOXYLINE (TRIHYDRATE)	HP-0100	100 g	517-28-2	Certifié
HÉMATOXYLINE (TYPE HARRIS)	HS-0600	4 L		Certifié
HÉMATOXYLINE (TYPE HARRIS)	HS-0600	1 L		Certifié
HÉMATOXYLINE (TYPE HARRIS)	HS-0600	2.5 L		Certifié
HÉMATOXYLINE (TYPE HARRIS)	HS-0600	500 ml		Certifié
HÉMATOXYLINE, TYPE MAYER's	HS-0601	1 L		Purifié
Hemin, bovin (cristallin)	HP-0125	1 g		Réactif A.C.S.
Hemin, bovin (cristallin)	HP-0125	25 g		Réactif A.C.S.
Hemin, bovin (cristallin)	HP-0125	10 g		Réactif A.C.S.
HÉMISULFATE DE 8-HYDROXYQUINOLINE	HP-0138	100 g		Purifié
HÉMISULFATE DE 8-HYDROXYQUINOLINE	HP-0138	500 g		Purifié
HEPES	HB-1000	1 kg	7365-45-9	Biotechnologie
HEPES	HB-1000	100 g	7365-45-9	Biotechnologie
HEPES	HB-1000	500 g	7365-45-9	Biotechnologie
HEPES	HB-1000	250 g	7365-45-9	Biotechnologie
HEPTALDÉHYDE	HP-0126	500 ml	111-71-7	Purifié
HEPTALDÉHYDE	HP-0126	1 L	111-71-7	Purifié
HEPTANE	HH-0100	1 L	142-82-5	HPLC
HEPTANE	HH-0100	4 L	142-82-5	HPLC
HEPTANE	HP-0101	4 L	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HP-0101	20 L	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HP-0101	1 L	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HP-0101	19 L	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HP-0101	19 L	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HP-0101	500 ml	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HP-0101	100 ml	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HP-0101	250 ml	142-82-5	Purifié
HEPTANE	HR-0901	100 ml	142-82-5	Réactif
Hexachloroacétone, 99% Réactif	HR-0118	250 g		Réactif A.C.S.
Hexachloroacétone, 99% Réactif	HR-0118	1 kg		Réactif A.C.S.
HEXACHLOROBENZÈNE	HR-0119	100 g	118-74-1	Réactif
HEXACHLOROBENZÈNE	HR-0119	5 g	118-74-1	Réactif
HEXACHLOROBENZÈNE	HR-0119	500 g	118-74-1	Réactif
HEXACHLOROÉTHANE	HR-0101	1 kg	67-72-1	Réactif
HEXACHLOROÉTHANE	HR-0101	500 g	67-72-1	Réactif
Hexachlorophène, 98% Purifié	HP-0104	100 g		Réactif A.C.S.
HEXACHLOROPLATINATE(IV)				
D'AMMONIUM	PP-1691	1 g	16919-58-7	Purifié
HEXACHLOROPLATINATE(IV) DE				
POTASSIUM	PP-0203	25 g	16921-30-5	Purifié
HEXACHLOROPLATINATE(IV) DE				
POTASSIUM	PP-0203	250 mg	16921-30-5	Purifié
HEXACHLOROPLATINATE(IV) DE				
POTASSIUM	PP-0203	1 g	16921-30-5	Purifié



HEXACHLOROPLATINATE(IV) DE POTASSIUM	PP-0203	10 g	16921-30-5	Purifié
HEXACHLOROPLATINATE(IV) DE POTASSIUM	PP-0203	5 g	16921-30-5	Purifié
HEXACHLOROPLATINATE(IV) D'HYDROGÈNE	CR-0141	1 g	16941-12-1	Réactif A.C.S.
HEXACHLOROPLATINATE(IV) D'HYDROGÈNE	CR-0141	25 g	16941-12-1	Réactif A.C.S.
HEXACHLOROPLATINATE(IV) D'HYDROGÈNE	CR-0141	5 g	16941-12-1	Réactif A.C.S.
HEXACYANOFERRATE (III) DE POTASSIUM	PR-0813	500 g	13746-66-2	Réactif
HEXACYANOFERRATE (III) DE POTASSIUM	PR-0813	100 g	13746-66-2	Réactif
HEXADÉCANE	HR-0102	100 ml	544-76-3	Réactif
HEXADÉCANE	HR-0102	500 ml	544-76-3	Réactif
Hexafluorobenzène, 99% Réactif	HR-0120	100 g	392-56-3	Réactif A.C.S.
Hexafluorobenzène, 99% Réactif	HR-0120	5 g	392-56-3	Réactif A.C.S.
Hexafluorobenzène, 99% Réactif	HR-0120	25 g	392-56-3	Réactif A.C.S.
Hexafluorosilicate d'ammonium (Cryptohalite)	SP-6919	1 g	16919-19-0	Purifié
HEXAHYDROXYANTIMONATE DE POTASSIUM	PP-0886	100 g	12208-13-8	Purifié
HEXAHYDROXYANTIMONATE DE POTASSIUM	PP-0886	25 g	12208-13-8	Purifié
HEXAMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	SA-0185	2 kg	10124-56-8	Alimentaire
HEXAMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0185	2 kg	10124-56-8	Purifié
HEXAMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0185	22.7 kg	10124-56-8	Purifié
HEXAMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0185	3 kg	10124-56-8	Purifié
HEXAMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0185	500 g	10124-56-8	Purifié
HEXAMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0185	10 kg	10124-56-8	Purifié
HEXAMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0185	100g	10124-56-8	Purifié
HEXAMÉTHYLDISILOXANE	HP-0889	500 ml	107-46-0	Purifié
HEXAMÉTHYLÈNEDIAMINE	HP-0128	100 g	124-09-4	Purifié
HEXAMÉTHYLÈNEDIAMINE	HP-0128	500 g	124-09-4	Purifié
HEXAMÉTHYLÈNETÉTAMINE	HR-0104	1 kg	100-97-0	Réactif A.C.S.
HEXAMÉTHYLÈNETÉTAMINE	HR-0104	250 g	100-97-0	Réactif A.C.S.
HEXAMÉTHYLÈNETÉTAMINE	HR-0104	500 g	100-97-0	Réactif A.C.S.
HEXAMÉTHYLÈNETÉTAMINE	HR-0104	50 g	100-97-0	Réactif A.C.S.
HEXAMÉTHYLÈNETÉTAMINE	HR-0904	5 kg	100-97-0	Réactif
Hexaméthylènetétramine 5,7%p/v dans méthanol	HS-0427	4 L	Mélange	Purifié
HEXAMÉTHYLPHOSPHORAMIDE	HR-0121	100 g	680-31-9	Réactif
HEXANAL	HP-0129	100 ml	66-25-1	Purifié
HEXANAL	HP-0129	500 ml	66-25-1	Purifié
HEXANES	HH-0102	1 L	110-54-3	HPLC
HEXANES	HH-0102	4 L	110-54-3	HPLC
HEXANES	HP-0130	1 L	110-54-3	Purifié
HEXANES	HP-0130	20 L	110-54-3	Purifié
HEXANES	HP-0130	205 L	110-54-3	Purifié
HEXANES	HP-0130	4 L	110-54-3	Purifié
HEXANES	HP-0130	500 ml	110-54-3	Purifié

HEXANES	HP-0130	250 ml	110-54-3	Purifié
HEXANES	HR-0105	1 L	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	2 L	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	100 ml	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	205 L	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	20 L	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	200 L	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	4 L	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	500 ml	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HR-0105	19 L	110-54-3	Réactif A.C.S.
HEXANES	HX-0105	4 L	110-54-3	Pesticide
HEXANITROCOBALTATE(III) DE SODIUM	SR-0196	100 g	13600-98-1	Réactif A.C.S.
HEXANITROCOBALTATE(III) DE SODIUM	SR-0196	500 g	13600-98-1	Réactif A.C.S.
HFE-7100	HFE-7100	4 L	Mélange	Certifié
HFE-7100	HFE-7100	3.8 L	Mélange	Certifié
HFE-71DE	HC-2820	1 L	Mélange	Certifié
HI 7040 Zero Oxygen Solution	HI-7040L	500 ml	7681-57-4	Certifié
HI70300L - SOLUTION D'ENTREPOSAGE D'ÉLECTRODES pH 3.5	HI-70300L	500 ml	Mélange	Indicateur
HI7081L - CHLORURE DE SODIUM Standard Solution 30g/L	HI-7081L	500 ml	7647-14-5	Standard
Histamine, 96% Purifié	HP-0133	1 g		Réactif A.C.S.
Histamine, 96% Purifié	HP-0133	5 g		Réactif A.C.S.
Histamine, dihydrochlorure d', 98% Purifié	HP-0110	100 g		Réactif A.C.S.
Histamine, dihydrochlorure d', 98% Purifié	HP-0110	25 g		Réactif A.C.S.
HUILE (BAIN THERMOSTATIQUE)	HP-0866	20 L		Purifié
HUILE À IMMERSION TYPE A	HP-0682	120 ml	Mélange	Purifié
HUILE D'ANIS	HF-3300	100 ml	84650-59-9.	FCC
HUILE DE CANOLA	HP-0440	16 L		Purifié
HUILE DE CAROTTE	HP-0920	500 ml		Purifié
HUILE DE CASTOR	HP-0111	1 L	8001-79-4	Purifié
HUILE DE CASTOR	HP-0111	250 ml	8001-79-4	Purifié
HUILE DE CASTOR	HP-0111	4 L	8001-79-4	Purifié
HUILE DE CASTOR	HP-0111	3.8 L	8001-79-4	Purifié
HUILE DE CÈDRE	HP-0118	100 g	13567-41-4	Purifié
HUILE DE CÈDRE	HP-0118	500 g	13567-41-4	Purifié
HUILE DE COCONUT	HP-0999	500 g		Purifié
HUILE DE COTTON	HP-0777	500 ml	8001-29-4	Purifié
HUILE DE CRÉOSOTE	CP-4000	20 L		Purifié
HUILE DE JOJOBA	HP-0900	500 ml	90045-98-0	Purifié
HUILE DE LAVANDE	HP-0910	500 ml	8000-28-0	Purifié
HUILE DE LIN	HB-0112	3L	8001-26-1	Certifié
HUILE DE LIN	HP-0112	1 L	8001-26-1	Purifié
HUILE DE LIN	HP-0112	16 L	8001-26-1	Purifié
HUILE DE LIN	HP-0112	20 L	8001-26-1	Purifié
HUILE DE LIN	HP-0112	4 L	8001-26-1	Purifié
HUILE DE MAÏS	HP-0121	4 L		NF
HUILE DE MAÏS	HP-0121	1 L		NF
HUILE DE MAÏS	HP-0121	500 ml		NF
HUILE DE MANDARINE	MP-0821	1 kg	8008-31-9	Purifié

HUILE DE MENTHE POIVRÉE	HM-0999	1 L	8006-90-4	Purifié
HUILE DE MENTHE POIVRÉE	HM-0999	500 ml	8006-90-4	Purifié
HUILE DE PALME	HP-0664	2 kg	8002-75-3	Purifié
HUILE DE PARAFFINE (LÉGÈRE)	HP-0122	20 L	8042-47-5	Purifié
HUILE DE PARAFFINE (LÉGÈRE)	HP-0122	1 L	8042-47-5	Purifié
HUILE DE PARAFFINE (LÉGÈRE)	HP-0122	4 L	8042-47-5	Purifié
HUILE DE PARAFFINE (LOURDE)	HP-0115	1 L	8042-47-5	Purifié
HUILE DE PARAFFINE (LOURDE)	HP-0115	20 L	8042-47-5	Purifié
HUILE DE PARAFFINE (LOURDE)	HP-0115	4 L	8042-47-5	Purifié
HUILE DE PARAFFINE (LOURDE)	HP-0115	500 ml	8042-47-5	Purifié
HUILE DE PIN	HP-0448	500 g	8021-29-2	Purifié
HUILE DE PIN	HP-0448	500 ml	8021-29-2	Purifié
HUILE DE RÉFÉRENCE ASTM #2 (IRM 902)	HP-5555	20 L		Certifié
HUILE DE ROMARIN	HP-0898	1 L		Purifié
HUILE DE SÉSAME	HP-5545	1 L		Certifié
HUILE DE SILICONE	HP-0124	1 kg	63148-62-9	Purifié
HUILE DE SILICONE	HP-0124	3 kg	63148-62-9	Purifié
HUILE DE SILICONE	HP-0124	500 g	63148-62-9	Purifié
HUILE DE SILICONE	HP-0124	500 ml	63148-62-9	Purifié
HUILE DE SILICONE	HP-0124	1 L	63148-62-9	Purifié
HUILE DE SILICONE DOW CORNING 200®FLUID 100cSt	HP-2000	20 kg		Purifié
HUILE DE SILICONE DOW CORNING 200®FLUID 50cSt	HP-2500	1 L	63148-62-9	Purifié
HUILE DE SOYA	HP-8001	1000 L	8001-22-7	Casher
HUILE DE THYM BLANC	TP-0977	1 L		Purifié
HUILE D'OLIVE	HP-0123	4 L	8001-25-0	Purifié
HUILE D'OLIVE	HP-0123	1 L	8001-25-0	Purifié
HUILE D'OLIVE	HP-0123	2.5 kg	8001-25-0	Purifié
HUILE D'OLIVE	HP-0123	500 g	8001-25-0	Purifié
HUILE D'OLIVE	HP-0123	500 ml	8001-25-0	Purifié
HUILE D'OLIVE	HP-0123	100 ml	8001-25-0	Purifié
HUILE D'ORANGE	HP-3880	1 L		Purifié
HUILE MINÉRALE (NUJOL, IR)	HI-0996	1 L		Infra-rouge
HUILE ROUGE O	HC-0025	25 g		Certifié
HYDRANAL® COMPOSITE 2	HS-0998	2.5 L	Mélange	Certifié
HYDRANAL® COMPOSITE 2	HS-0998	1 L	Mélange	Certifié
HYDRANAL® COMPOSITE 5	HS-0995	2.5 L	Mélange	Certifié
HYDRANAL® COMPOSITE 5	HS-0995	500 ml	Mélange	Certifié
HYDRANAL® COMPOSITE 5	HS-0995	1 L	Mélange	Certifié
HYDRANAL® COULOMAT AG	HS-0996	500 ml	34836	Certifié
HYDRANAL® COULOMAT CG	HS-0990	25 ml	34836	Certifié
HYDRANAL® COULOMAT CG	HS-0990	500 ml	34836	Certifié
HYDRATE DE CHLORAL	CR-0602	100 g	302-17-0	Réactif
HYDRATE DE CHLORAL	CR-0602	250 g	302-17-0	Réactif
HYDRATE DE CHLORAL	CR-0602	1 kg	302-17-0	Réactif
HYDRAZINE (35%)	HS-0102	100 g	302-01-2	Certifié
HYDRAZINE (35%)	HS-0102	500 g	302-01-2	Certifié
HYDRAZINE (ANHYDRE)	HP-0113	100 g	302-01-2	Purifié
HYDRAZINE (ANHYDRE)	HP-0113	500 g	302-01-2	Purifié
HYDRAZINE (ANHYDRE)	HP-0113	50 g	302-01-2	Purifié

HYDRAZINE (MONOHYDRATE)	HP-0116	100 g	7803-57-8	Purifié
HYDRAZINE (MONOHYDRATE)	HP-0116	500 g	7803-57-8	Purifié
HYDRAZINE (MONOHYDRATE)	HP-0116	2.5 kg	7803-57-8	Purifié
HYDRAZINE (MONOHYDRATE)	HP-0116	100 ml	7803-57-8	Purifié
HYDRAZINE (MONOHYDRATE)	HP-0116	250 g	7803-57-8	Purifié
HYDRAZINE MONOHYDROCHLORURE	HP-0894	250 g		Purifié
Hydrazine, dihydrochlorure d', 98+% Purifié	HP-0114	100 g		Réactif A.C.S.
Hydrazine, dihydrochlorure d', 98+% Purifié	HP-0114	500 g		Réactif A.C.S.
HYDROCHLORURE D'ANILINE	AP-0169	100 g	142-04-1	Purifié
HYDROCHLORURE D'ANILINE	AP-0169	500 g	142-04-1	Purifié
HYDROCHLORURE DE (-)-QUINPIROLE	QP-0882	10 mg	85798-08-9	Purifié
HYDROCHLORURE DE 4- DIPHÉNYLEMÉTHOXY-1-MÉTHYLPIPÉRIDINE	DP-0950	10 g		Purifié
HYDROCHLORURE DE BENZAMIDINE	BP-0147	100 g	1670-14-0	Ultra-pur
HYDROCHLORURE DE BENZAMIDINE	BP-0147	5 g	1670-14-0	Ultra-pur
HYDROCHLORURE DE BENZAMIDINE	BP-0147	25 g	1670-14-0	Ultra-pur
HYDROCHLORURE DE BÉTAINE	BR-0173	250 g	590-46-5	Réactif
HYDROCHLORURE DE BÉTAINE	BR-0173	50 g	590-46-5	Réactif
HYDROCHLORURE DE BÉTAINE	BR-0173	1 kg	590-46-5	Réactif
HYDROCHLORURE DE CHLORPROMAZINE	CR-0995	5 g	69-09-0	Réactif
HYDROCHLORURE DE CYSTÉAMINE	CP-4888	100 g	156-57-0	Purifié
HYDROCHLORURE DE CYSTÉAMINE	CP-4888	25 g	156-57-0	Purifié
HYDROCHLORURE DE D(+)-GLUCOSAMINE	GR-0995	500 g		Réactif
HYDROCHLORURE DE DOPAMINE	DP-0802	5 g		Purifié
HYDROCHLORURE DE GUANIDINE	GB-2000	500 g	50-01-1	Biotechnologie
HYDROCHLORURE DE GUANIDINE	GB-2000	1 kg	50-01-1	Biotechnologie
HYDROCHLORURE DE GUANIDINE	GB-2000	2.5 kg	50-01-1	Biotechnologie
HYDROCHLORURE DE GUANIDINE	GR-0108	500 g	50-01-1	Réactif
HYDROCHLORURE DE GUANIDINE	GU-1000	500 g	50-01-1	Ultra-pur
HYDROCHLORURE DE GUANIDINE (8.0M)	GS-0242	500 ml	50-01-1	Certifié
HYDROCHLORURE DE L-ARGININE	AP-0147	100 g	1119-34-2	Purifié
HYDROCHLORURE DE L-ARGININE	AP-0147	500 g	1119-34-2	Purifié
HYDROCHLORURE DE LIDOCAÏNE	LU-0847	1 kg	6108-05-0	USP
HYDROCHLORURE DE LIDOCAÏNE	LU-0847	25 kg	6108-05-0	USP
HYDROCHLORURE DE LIDOCAÏNE	LU-0847	100 g	6108-05-0	USP
HYDROCHLORURE DE LIDOCAÏNE	LU-0847	500 g	6108-05-0	USP
HYDROCHLORURE DE L-LYSINE	LU-0117	10 kg	56-87-1	USP
HYDROCHLORURE DE L-PHÉNYLALANINE MÉTHYL ESTER	PR-0955	50 g		Réactif
HYDROCHLORURE DE METHYLAMINE	MP-0133	250 g	593-51-1	Purifié
HYDROCHLORURE DE METHYLAMINE	MP-0133	500 g	593-51-1	Purifié
HYDROCHLORURE DE N-(3- DIMÉTHYLAMINOPROPYL)-N'- ÉTHYLCARBODIIMIDE	DP-0050	500 g	25952-53-8	Purifié

HYDROCHLORURE DE O-(2,3,4,5,6-PENTAFLUOROBENZYLE) HYDROXYLAMINE	PR-0968	1 g	57981-02-9	Réactif
HYDROCHLORURE DE PHÉNYLHYDRAZINE	PR-0134	100 g	59-88-1	Réactif
HYDROCHLORURE DE PHÉNYLHYDRAZINE	PR-0134	500 g	59-88-1	Réactif
HYDROCHLORURE DE PROCAÏNE	PP-9848	500 g	51-05-8	Réactif
HYDROCHLORURE DE PYRIDOXINE	PP-0740	10 g	58-56-0	Purifié
HYDROCHLORURE DE PYRIDOXINE	PP-0740	25 g	58-56-0	Purifié
HYDROCHLORURE DE PYRIDOXINE	PU-0940	100 g		USP
HYDROCHLORURE DE SEMICARBAZIDE	SR-0010	100 g	563-41-7	Réactif
HYDROCHLORURE DE TÉTRACAÏNE	TU-0566	100 g	136-47-0	USP
HYDROCHLORURE DE TÉTRACAÏNE	TU-0556	100 g	136-47-0	USP
HYDROCHLORURE DE TÉTRACYCLINE	TP-0141	100 g	64-75-5	Purifié
HYDROCHLORURE DE TÉTRACYCLINE	TP-0141	25 g	64-75-5	Purifié
HYDROCHLORURE DE THIAMINE	TP-0162	100 g	67-03-8	Purifié
HYDROCHLORURE DE THIAMINE	TP-0162	500 g	67-03-8	Purifié
HYDROCHLORURE DE THIAMINE	TP-0162	250 g	67-03-8	Purifié
HYDROCHLORURE DE THIAMINE	TP-0162	25 g	67-03-8	Purifié
HYDROCHLORURE DE THIAMINE (USP)	TU-0162	500 g		USP
HYDROCHLORURE DE TRIÉTHANOLAMINE	TR-0173	100 g	637-39-8	Réactif
HYDROCHLORURE DE TRIÉTHANOLAMINE	TR-0173	500 g	637-39-8	Réactif
HYDROCHLORURE DE TRIMÉTHYLAMINE	TP-0195	100 g		Purifié
HYDROCHLORURE DE TRIMÉTHYLAMINE	TP-0195	500 g		Purifié
HYDROCHLORURE D'ÉTHYLAMINE	EP-0108	100 g	557-66-4	Purifié
HYDROCHLORURE D'ÉTHYLAMINE	EP-0108	500 g	557-66-4	Purifié
HYDROCHLORURE D'HYDROXYLAMINE	HR-0114	1 kg	5470-11-1	Réactif A.C.S.
HYDROCHLORURE D'HYDROXYLAMINE	HR-0114	100 g	5470-11-1	Réactif A.C.S.
HYDROCHLORURE D'HYDROXYLAMINE	HR-0114	2 kg	5470-11-1	Réactif A.C.S.
HYDROCHLORURE D'HYDROXYLAMINE	HR-0114	500 g	5470-11-1	Réactif A.C.S.
HYDROCHLORURE D'HYDROXYLAMINE	HU-0814	1 kg	5470-11-1	Ultra-pur
HYDROCHLORURE D'HYDROXYLAMINE (10%P/V)	HS-0214	1 L	5470-11-1	Certifié
HYDROCHLORURE D'HYDROXYLAMINE (2.5%)	HS-0114	500 ml	5470-11-1	Certifié
HYDROGÈNE SULFATE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0132	100 g	32503-27-8	Purifié
HYDROGÈNE SULFATE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0132	25 g	32503-27-8	Purifié
HYDROGÈNE SULFATE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0132	1 kg	32503-27-8	Purifié
Hydrogène, hexachloroplatinate (IV) d', Réactif A.C.S.	HR-0111	1 g		Réactif A.C.S.
Hydrogène, hexachloroplatinate (IV) d', Réactif A.C.S.	HR-0111	5 g		Réactif A.C.S.
HYDROLYSATE DE CASÉINE	CM-0402	100g	91079-40-2	Microbiologique
HYDROPEROXYDE DE CUMÈNE	CT-0106	100 g	80-15-9	Technique
HYDROPEROXYDE DE CUMÈNE	CT-0106	500 g	80-15-9	Technique
HYDROQUINONE	HH-0913	100 g	123-31-9	HPLC

HYDROQUINONE	HR-0113	100 g	123-31-9	Réactif
HYDROQUINONE	HR-0113	2 kg	123-31-9	Réactif
HYDROQUINONE	HR-0113	5 kg	123-31-9	Réactif
HYDROQUINONE	HR-0113	500 g	123-31-9	Réactif
HYDROSULFITE DE SODIUM	ST-0110	10 kg	7775-14-6	Technique
HYDROSULFITE DE SODIUM	ST-0110	2 kg	7775-14-6	Technique
HYDROSULFITE DE SODIUM	ST-0110	500 g	7775-14-6	Technique
HYDROSULFITE DE SODIUM	ST-0110	100 g	7775-14-6	Technique
HYDROSULFURE DE SODIUM	SP-0139	1 kg	16721-80-5	Purifié
HYDROSULFURE DE SODIUM	SP-0139	3 kg	16721-80-5	Purifié
HYDROSULFURE DE SODIUM	SP-0139	10 kg	16721-80-5	Purifié
HYDROSULFURE DE SODIUM	SP-0139	22.7 kg	16721-80-5	Purifié
HYDROXY NAPHTOL BLEU (0.2%)	HS-0884	500 ml	63451-35-4	Certifié
HYDROXY NAPHTOL BLEU (SEL DISODIQUE)	BR-0884	25 g	165660-27-5	Réactif A.C.S.
HYDROXY NAPHTOL BLEU (SEL DISODIQUE)	BR-0884	5 g	165660-27-5	Réactif A.C.S.
HYDROXY NAPHTOL BLEU (SEL DISODIQUE)	BR-0884	100 g	165660-27-5	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE D'ALUMINIUM	AP-0118	2 kg	1330-44-5	Purifié
HYDROXYDE D'ALUMINIUM	AP-0118	500 g	1330-44-5	Purifié
HYDROXYDE D'ALUMINIUM	AP-0118	100 g	1330-44-5	Purifié
HYDROXYDE D'ALUMINIUM (ANHYDRE)	AR-0986	500 g	21645-51-2	Réactif
HYDROXYDE D'ALUMINIUM (ANHYDRE)	AR-0986	2 kg	21645-51-2	Réactif
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AM-0133	500 ml	1336-21-6	Trace métal
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AN-0133	2.5 L	1336-21-6	NF/FCC
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AP-0133	1 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AP-0133	2.5 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AP-0133	20 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AP-0133	4 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AP-0133	205 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AP-0133	4x4L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AP-0133	500 ml	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AR-0133	2.5 L	1336-21-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AR-0133	1 L	1336-21-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AR-0133	20 L	1336-21-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AR-0133	500 ml	1336-21-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE D'AMMONIUM	AR-0133	4 L	1336-21-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE D'AMMONIUM (26%NH3)	AS-0026	20L	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (0.01M)	AS-0991	250 ml	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (0.02M)	AS-0992	500 ml	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (0.02M)	AS-0992	250 ml	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (12.0M)	AS-0912	1 L	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (5.0N)	AS-0850	4L	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (50% v/v)	AS-0950	1 L		Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (6.0M)	AS-0006	1 L	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (6.0M)	AS-0006	500 ml	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (SOL. AQUEUSE 1.0M)	AS-0810	1 L	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM (SOL. AQUEUSE 1.0M)	AS-0810	4 L	1336-21-6	Certifié

HYDROXYDE D'AMMONIUM (SOL. DILUÉE)	AS-0933	500 ml	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM 10%	AS-0610	1 L	1336-21-6	Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM 10% (HPLC)	AH-0777	100 ml	1336-21-6	HPLC
HYDROXYDE D'AMMONIUM 25%V/V	AS-0025	4 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM 25%V/V	AS-0025	1 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM 50%V/V	AS-0650	1 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM 50%V/V	AS-0650	20 L	1336-21-6	Purifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM ET DE POTASSIUM	AS-0993	500 ml		Certifié
HYDROXYDE D'AMMONIUM/POTASSIUM (SOL.)	AS-9933	500 ml		Certifié
HYDROXYDE DE BARYUM	BR-0103	100 g	12230-71-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE BARYUM	BR-0103	2 kg	12230-71-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE BARYUM	BR-0103	500 g	12230-71-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE BARYUM	BR-0103	250 g	12230-71-6	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE CALCIUM	CP-0111	10 kg	1305-62-0	Purifié
HYDROXYDE DE CALCIUM	CP-0111	2 kg	1305-62-0	Purifié
HYDROXYDE DE CALCIUM	CP-0111	22.5 kg	1305-62-0	Purifié
HYDROXYDE DE CALCIUM	CP-0111	500 g	1305-62-0	Purifié
HYDROXYDE DE CALCIUM	CP-0111	22.7 kg	1305-62-0	Purifié
HYDROXYDE DE CALCIUM	CP-0111	5 kg	1305-62-0	Purifié
HYDROXYDE DE CALCIUM	CP-0111	100g	1305-62-0	Purifié
HYDROXYDE DE CALCIUM	CR-0115	2 kg	1305-62-0	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE CALCIUM	CR-0115	500 g	1305-62-0	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE CALCIUM	CR-0115	100 g	1305-62-0	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE CALCIUM	CR-0915	5 kg	1305-62-0	Réactif
HYDROXYDE DE CALCIUM	CU-0115	1 kg	1305-62-0	USP
HYDROXYDE DE CALCIUM, 2%	CS-0702	1 L	1305-62-0	Certifié
HYDROXYDE DE CÉSIIUM	CP-0918	50 g	12260-45-6	Purifié
HYDROXYDE DE CHROME(III)	CR-0947	100 g	1308-14-1	Réactif
HYDROXYDE DE LITHIUM	LR-0118	2 kg	1310-66-3	Réactif
HYDROXYDE DE LITHIUM	LR-0118	500 g	1310-66-3	Réactif
HYDROXYDE DE LITHIUM	LT-0118	10 kg	1310-66-3	Technique
HYDROXYDE DE LITHIUM	LT-0118	2.5 kg	1310-66-3	Technique
HYDROXYDE DE LITHIUM (ANHYDRE)	LP-0118	500 g	1310-65-2	Purifié
HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM	MP-0102	2 kg	1309-42-8	Purifié
HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM	MP-0102	500 g	1309-42-8	Purifié
HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM	MP-0102	10 kg	1309-42-8	Purifié
HYDROXYDE DE MAGNÉSIUM	MU-0102	20 kg	1309-42-8	USP
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	10 kg	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	2 kg	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	25 kg	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	500 g	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	50 kg	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	5 kg	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	100 g	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-0066	1 kg	1310-58-3	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-9966	500 g	1310-58-3	Réactif
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-9966	22.7 kg	1310-58-3	Réactif
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PR-9966	25 kg	1310-58-3	Réactif
HYDROXYDE DE POTASSIUM	PT-0066	22.7 kg	1310-58-3	Technique

HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.005N DANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ)	PS-0707	500 ml	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.05N DANS LE MÉTHANOL)	PS-0665	1 L	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.1N DANS ISOPROPANOL)	PS-0926	4 L	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.1N DANS ISOPROPANOL)	PS-0926	1 L	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.1N DANS LE MÉTHANOL)	PS-0660	500 ml	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.1N DANS LE MÉTHANOL)	PS-0660	1 L	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.1N DANS LE MÉTHANOL)	PS-0660	4 L	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0901	4 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (0.2N)	PS-9002	1 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0110	1 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0110	500 ml	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0110	4 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (15% p/v)	PS-0815	500 ml	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (15% p/v)	PS-0815	4 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (17%)	PS-0917	20 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (20%)	PS-0637	1 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (20%)	PS-0637	4 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (45% p/v)	PS-0945	4 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (6.0N)	PS-0960	1 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM (SOL. AQUEUSE 3%)	PS-0030	500 ml	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 0.5N	PS-0105	1 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 0.5N	PS-0105	60 ml	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 0.5N DANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ	PS-0627	1 L	64-17-5	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 1.0N DANS LE METHANOL	PS-0620	4 L	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 10% P/V	PS-0810	1 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 30%P/V	PS-0930	200 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 30%P/V	PS-0930	20 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 40% P/V	PS-0540	60 ml	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 40% P/V	PS-0540	30ml	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 45%P/P	PS-0045	500 ml	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 45%P/P	PS-0045	4 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 45%P/P	PS-0045	20 L	1310-58-3	Certifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 5%P/V	PS-0566	20 L	1310-58-3	Purifié
HYDROXYDE DE POTASSIUM 5%P/V	PS-0566	1 L	1310-58-3	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	SA-0169	2 kg	1310-73-2	NF/FCC
HYDROXYDE DE SODIUM	SA-0169	10 kg	1310-73-2	NF/FCC
HYDROXYDE DE SODIUM	SA-0169	500 g	1310-73-2	NF/FCC
HYDROXYDE DE SODIUM	SA-0169	25 kg	1310-73-2	NF/FCC
HYDROXYDE DE SODIUM	SF-0169	25 kg	1310-73-2	FCC
HYDROXYDE DE SODIUM	SM-0169	500 g	1310-73-2	Trace métal
HYDROXYDE DE SODIUM	SN-0852	100 g	1310-73-2	NF
HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	10 kg	1310-73-2	Purifié



HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	22.7 kg	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	500 g	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	2 kg	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	5 kg	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	1 kg	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	3 kg	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	SP-0140	25 kg	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM	sr-0169	1 kg	1310-73-2	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE SODIUM	SR-0169	2 kg	1310-73-2	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE SODIUM	SR-0169	500 g	1310-73-2	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE SODIUM	SR-0169	50 kg	1310-73-2	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE SODIUM	SR-0169	10 kg	1310-73-2	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE SODIUM	sr-0169	100 g	1310-73-2	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE SODIUM	sr-0169	5 kg	1310-73-2	Réactif A.C.S.
HYDROXYDE DE SODIUM (1% p/v)	SS-0110	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1% p/v)	SS-0110	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1% p/v)	SS-0110	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.0005N)	SS-6005	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.001N)	SS-0600	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.001N)	SS-0600	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.001N)	SS-0600	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.01M)	SS-0801	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.01M)	SS-0801	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.01M)	SS-0801	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.01M)	SS-0801	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.025N)	SS-8025	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.025N)	SS-8025	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.02M)	SS-9802	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.02M)	SS-9802	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.02M)	SS-9802	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.050N)	SS-0955	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.050N)	SS-0955	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.050N)	SS-0955	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.111N)	SS-0111	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.111N)	SS-0111	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.125N)	SS-8125	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.1N)	SS-0102	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.1N)	SS-0102	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.1N)	SS-0102	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.1N)	SS-0102	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.25N)	SS-0825	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.25N)	SS-0825	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.25N)	SS-0825	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.25N)	SS-0825	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.2N)	SS-0902	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.2N)	SS-0902	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.2N)	SS-0902	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.3125N/M)	SS-0425	20L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.313N)	SS-0313	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.3N)	SS-0903	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.3N)	SS-0903	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.3N)	SS-0903	4 L	1310-73-2	Certifié

HYDROXYDE DE SODIUM (0.3N)	SS-0903	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.4% P/P)	SS-0401	2.5 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.4% P/V)	SS-0004	4L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.5167N)	SS-0167	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.55M)	SS-0055	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.5N)	SS-0500	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.5N)	SS-0500	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.5N)	SS-0500	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (0.5N)	SS-0500	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.0N)	SS-0101	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.0N)	SS-0101	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.0N)	SS-0101	307 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.0N)	SS-0101	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.0N)	SS-0101	250 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.0N)	SS-0101	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.25N)	SS-0125	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.25N)	SS-0125	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.5 N / M)	SS-0415	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.5 N / M)	SS-0415	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.5 N / M)	SS-0415	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (1.54N/M)	SS-0154	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (10.0N)	SS-0010	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (10.0N)	SS-0010	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (10.0N)	SS-0010	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (10.0N)	SS-0010	205 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (10.0N)	SS-0010	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (15% p/v)	SS-0815	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (15% p/v)	SS-0815	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (15% p/v)	SS-0815	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (15%) ET AMIDON (5%), SOLUTION AQUEUSE	SS-0715	1 L	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (2%)	SS-0822	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (2.0N / M)	SS-0920	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (2.0N / M)	SS-0920	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (2.0N / M)	SS-0920	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (2.5N)	SS-0925	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (20%)	SS-0820	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (20%)	SS-0820	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (20%)	SS-0820	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (25% p/p )	SS-0025	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (25% p/p )	SS-0025	240 kg	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (25% p/p )	SS-0025	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (3%)	SS-0003	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (3%)	SS-0003	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (3%)	SS-0003	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (3.0N)	SS-0803	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (3.0N)	SS-0803	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (3.0N)	SS-0803	250 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (3.0N)	SS-0803	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (30%)	SS-0030	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (30%)	SS-0030	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (4.5%p/v)	SS-0045	4 L	1310-73-2	Certifié

HYDROXYDE DE SODIUM (40% p/p)	SS-0040	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (40% p/p)	SS-0040	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (40% p/p)	SS-0040	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (5% p/p)	SS-0005	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (5% p/p)	SS-0005	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (5% P/V)	SS-0865	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (5.0M)	SS-0705	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (5.0M)	SS-0705	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (5.0M)	SS-0705	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (50%)	SS-0050	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (50%)	SS-0050	20 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (50%)	SS-0050	310 kg	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (50%)	SS-0050	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (50%)	SS-0050	205 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (50%)	SS-0050	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (6%P/V)	SS-0466	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (6.0M)	SS-6000	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (6.0M)	SS-6000	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (6.0M)	SS-6000	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM (8%P/V)	SS-0808	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM 10%	SS-8810	1 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM 10%P/V	SS-1110	1 L	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM 10%P/V	SS-1110	4 L	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM 10%P/V	SS-1110	500 ml	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM 10%P/V	SS-1110	100 ml	1310-73-2	Purifié
HYDROXYDE DE SODIUM 32%P/V (8M/N)	SS-0732	4L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM 4%P/V	SS-0544	500 ml	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM 45% P/P	SS-0845	4 L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE SODIUM 50% P/P (de A.C.S.)	SS-0950	4L	1310-73-2	Certifié
HYDROXYDE DE STRONTIUM	SP-0180	500 g	1311-10-0	Purifié
HYDROXYDE DE STRONTIUM	SP-0180	1 kg	1311-10-0	Purifié
HYDROXYDE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM (0.4M)	TS-0675	100 ml	2052-49-5	Certifié
HYDROXYDE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM (40%)	TS-0880	250 ml	2052-49-5	Certifié
HYDROXYDE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM 1.0M DANS LE MÉTHANOL	TS-0100	100 ml	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM 1.0M DANS LE MÉTHANOL	TS-0100	250 ml	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM 1.0M DANS LE MÉTHANOL	TS-0100	500 ml	Mélange	Certifié
HYDROXYDE DE TÉTRAMÉTHYLAMMONIUM (25%)	TS-0101	100 ml	75-59-2	Certifié
HYDROXYDE DE TÉTRAMÉTHYLAMMONIUM (25%)	TS-0101	500 ml	75-59-2	Certifié
HYDROXYDE PHOSPHATE CUIVRIQUE	CP-0231	2.5 kg		Purifié
HYDROXYDE PHOSPHATE CUIVRIQUE	CP-0231	500 g		Purifié

Hydroxylamine, sulfate d', 99% Réactif	HR-0115	1 kg		Réactif A.C.S.
Hydroxylamine, sulfate d', 99% Réactif	HR-0115	5 kg		Réactif A.C.S.
HYDROXYPROPYLE CELLULOSE	HP-0137	100 g		Purifié
HYDROXYPROPYLE CELLULOSE	HP-0137	250 g		Purifié
Hydroxypropyle cellulose (poudre)	HP-0140	250 g		Purifié
Hydroxypropyle cellulose (poudre)	HP-0140	100 g		Purifié
HYDRURE DE CALCIUM	CP-0172	100 g	7789-78-8	Purifié
HYDRURE DE CALCIUM	CP-0172	500 g	7789-78-8	Purifié
HYDRURE DE LITHIUM ET D'ALUMINIUM	LP-0103	25 g	16853-85-3	Purifié
HYDRURE DE LITHIUM ET D'ALUMINIUM	LP-0103	1 kg	16853-85-3	Purifié
HYDRURE DE LITHIUM ET D'ALUMINIUM	LP-0103	10 g	16853-85-3	Purifié
HYDRURE DE LITHIUM ET D'ALUMINIUM	LP-0103	100 g	16853-85-3	Purifié
HYDRURE DE SODIUM (SEC)	SP-0838	50 g	7558-79-4	Purifié
HYDRURE DE ZIRCONIUM (II)	ZT-1353	1 kg	7704-99-6	Technique
HYDRURE DE ZIRCONIUM (II)	ZT-1353	2 kg	7704-99-6	Technique
HYDRURE DE ZIRCONIUM (II)	ZT-1353	4 kg	7704-99-6	Technique
HYDRURE DE ZIRCONIUM (II)	ZT-1353	18 kg	7704-99-6	Technique
HYPOCHLORITE DE CALCIUM	CP-0113	250 g	7778-54-3	Purifié
HYPOCHLORITE DE CALCIUM	CP-0113	1 kg	7778-54-3	Purifié
HYPOCHLORITE DE CALCIUM	CP-0113	45.4kg	7778-54-3	Purifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (10%)	SS-0310	4L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (11-15%)	SS-0412	500 g	7681-52-9	Réactif
HYPOCHLORITE DE SODIUM (12%)	SS-0912	20 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (12%)	SS-0912	4 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (12%)	SS-0912	205 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (12%)	SS-0912	500 ml	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (12%)	SS-0912	1 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (12%)	SS-0912	4x4L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (5%)	SS-0405	500 ml	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (5%)	SS-0405	20 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (5%)	SS-0405	4 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (6%)	SS-0103	4 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (6%)	SS-0103	1 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (6%)	SS-0103	500 ml	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (6%)	SS-0103	20 L	7681-52-9	Certifié
HYPOCHLORITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-7681	5 ml	7681-52-9	Purifié
Hypochlorite de sodium 1.5%	SS-1500	1 L	7681-52-9	Certifié
Hypochlorite de sodium 12%	SS-0812	20 L	7681-52-9	Certifié
Hypochlorite de sodium 12%	SS-0812	4 L	7681-52-9	Certifié
Hypochlorite de sodium 12%	SS-0812	500 ml	7681-52-9	Certifié
HYPOPHOSPHITE DE SODIUM	SP-0141	100 g	10039-56-2	Purifié
HYPOPHOSPHITE DE SODIUM	SP-0141	2 kg	10039-56-2	Purifié
HYPOPHOSPHITE DE SODIUM	SP-0141	25 kg	10039-56-2	Purifié
HYPOPHOSPHITE DE SODIUM	SP-0141	500 g	10039-56-2	Purifié
HYPOPHOSPHITE DE SODIUM	SP-0141	10 kg	10039-56-2	Purifié
IBUPROFÈNE	IP-0883	1 g	15687-27-1	Purifié
IBUPROFÈNE	IP-0883	25 g	15687-27-1	Purifié
IBUPROFÈNE	IU-0883	100 g	15687-27-1	USP
IGEPAL® CA-210	IP-0108	100 g		Purifié
IGEPAL® CA-210	IP-0108	500 g		Purifié
IGEPAL® CO-630	IS-0630	500 ml	68412-54-4	Réactif
IGEPAL® CO-630	IS-0630	1 kg	68412-54-4	Réactif

IGEPAL® CO-630	IS-0630	20 L	68412-54-4	Réactif
IGEPAL® CO-630	IS-0630	250 ml	68412-54-4	Réactif
IMIDAZOLE	IR-0100	100 g	288-32-4	Réactif
IMIDAZOLE	IR-0100	2 kg	288-32-4	Réactif
IMIDAZOLE	IR-0100	500 g	288-32-4	Réactif
INDÈNE	IP-0603	250 ml	103-73-1	Technique
Indène, 98% Purifié	IP-0100	25 g		Réactif A.C.S.
Indène, 98% Purifié	IP-0100	5 g		Réactif A.C.S.
INDICATEUR "pH DU SOL"	IS-0883	500 ml		Certifié
INDICATEUR ÉRIOT	ES-0005	100 ml	Mélange	Purifié
INDICATEUR ROUGE DE MÉTHYLE/BLEU DE MÉTHYLÈNE	MI-0999	500 ml		Certifié
INDICATEUR SULFO-ORANGE	SS-0922	1 L	Mélange	Certifié
INDICATEUR SULFO-ORANGE	SS-0922	500 ml	Mélange	Certifié
INDICATEUR SULFO-ORANGE (4X)	SS-0921	500 ml	Mélange	Purifié
INDICATEUR UNIVERSEL	IS-0103	4 L	Mélange	Certifié
INDICATEUR UNIVERSEL	IS-0103	1 L	Mélange	Certifié
INDICATEUR UNIVERSEL	IS-0103	500 ml	Mélange	Certifié
INDIGO CARMIN	IP-0102	100 g	860-22-0	Certifié
INDIGO CARMIN	IP-0102	25 g	860-22-0	Certifié
INDIGO CARMIN	IP-0102	10 g	860-22-0	Certifié
INDIGO CARMIN	IP-0102	5 g	860-22-0	Certifié
INDIGO CARMIN (SOLUTION 0.5%)	IS-0670	1 L	860-22-0	Certifié
INDIGO CARMIN (SOLUTION 0.5%)	IS-0670	500 ml	860-22-0	Certifié
INDIGO CARMIN (SOLUTION 0.5%)	IS-0670	125 ml	860-22-0	Certifié
INDIGO SYNTHÉTIQUE	IE-1752	1 g	482-89-3	Pharma
INDIGO SYNTHÉTIQUE	IP-0101	100 g	482-89-3	Purifié
INDIGO SYNTHÉTIQUE	IP-0101	25 g	482-89-3	Purifié
INDIGOTRISULFONATE DE POTASSIUM	PR-0897	1 g		Réactif
INDOLE	IR-0101	100 g	120-72-9	Réactif
INDOLE	IR-0101	500 g	120-72-9	Réactif
INDOLE	IR-0101	25 g	120-72-9	Réactif
INDOPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	IP-0111	1 g	5418-32-6	Purifié
INDOPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	IP-0111	5 g	5418-32-6	Purifié
INDOPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	IP-0111	100g	5418-32-6	Purifié
Inositol	IP-0105	100 g	87-89-8	Réactif A.C.S.
Inositol	IP-0105	2 kg	87-89-8	Réactif A.C.S.
Inositol	IP-0105	500 g	87-89-8	Réactif A.C.S.
INOSITOL	IU-0105	25 kg		USP
INVERTASE (GRADE V)	IP-9253	25 g	9001-57-4	Purifié
IODATE DE POTASSIUM	PR-0196	100 g	7758-05-6	Réactif A.C.S.
IODATE DE POTASSIUM	PR-0196	500 g	7758-05-6	Réactif A.C.S.
IODATE DE POTASSIUM (0.025N)	PS-0708	1 L	7758-05-06	Certifié
IODATE DE POTASSIUM (0.125N)	PS-0608	1 L		Certifié
IODATE DE POTASSIUM (0.125N)	PS-0608	4 L		Certifié
IODATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0108	4 L	7758-05-6	Certifié
IODATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0108	1 L	7758-05-6	Certifié
IODATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0108	500 ml	7758-05-6	Certifié
IODATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0108	100 ml	7758-05-6	Certifié
IODATE DE POTASSIUM 0.01N	PS-0118	1 L	7758-05-6	Certifié
IODATE DE POTASSIUM 0.01N	PS-0118	500 ml	7758-05-6	Certifié
IODATE DE SODIUM	SP-0144	100 g	7681-55-2	Purifié

IODATE DE SODIUM	SP-0144	500 g	7681-55-2	Purifié
IODE	IR-0103	100 g	7553-56-2	Réactif A.C.S.
IODE	IR-0103	2 kg	7553-56-2	Réactif A.C.S.
IODE	IR-0103	500 g	7553-56-2	Réactif A.C.S.
IODE	IR-0103	50 kg	7553-56-2	Réactif A.C.S.
IODE	IU-0103	100 g	7553-56-2	USP
IODE (0.00282N)	IS-0082	1 L		Certifié
IODE (0.005M)	IS-0005	1 L		Certifié
IODE (0.0156N) (N/64)	IS-0156	4 L		Certifié
IODE (0.0156N) (N/64)	IS-0156	500 ml		Certifié
IODE (0.01N)	IS-0001	1 L		Certifié
IODE (0.025M / 0.05N)	IS-0825	500 ml	Mélange	Certifié
IODE (0.0282N)	IS-0282	500 ml		Certifié
IODE (0.02N)	IS-0802	1 L	Mélange	Certifié
IODE (0.02N)	IS-0802	500 ml	Mélange	Certifié
IODE (0.02N)	IS-0802	4 L	Mélange	Certifié
IODE (0.05M)	IS-0050	1 L	7553-56-2	Certifié
IODE (0.1M / 0.2N)	IS-0201	4 L	Mélange	Certifié
IODE (0.1N)	IS-0010	1 L		Certifié
IODE (1.0N)	IS-1000	1 L	Mélange	Certifié
IODE (1.0N)	IS-1000	500 ml	Mélange	Certifié
Iode 0.02N / Iodure de potassium 0.03N	IS-0127	1 L	Mélange	Certifié
Iode 0.1N	IS-0101	1 L	Mélange	Certifié
Iode 0.1N	IS-0101	4 L	Mélange	Certifié
Iode 0.1N	IS-0101	500 ml	Mélange	Certifié
Iode 0.1N	IS-0101	250 ml	Mélange	Certifié
Iode 0.1N	IS-0101	20L	Mélange	Certifié
IODE LUGOL	IS-0100	1 L	Mélange	Certifié
IODE LUGOL	IS-0100	500 ml	Mélange	Certifié
IODE LUGOL	IS-0100	4 L	Mélange	Certifié
IODE LUGOL	IS-0100	100 ml	Mélange	Certifié
IODE, SOLUTION WIJS	IS-0822	1 L	Mélange	Certifié
IODE, SOLUTION WIJS	IS-0822	500 ml	Mélange	Certifié
IODINE SOLUTION, HANUS	HS-0875	1 L	Mélange	Certifié
IODINE SOLUTION, HANUS	HS-0875	500 ml	Mélange	Certifié
ODOACÉTAMIDE	IP-0112	25 g	144-48-9	Purifié
ODOACÉTAMIDE	IP-0112	10 g	144-48-9	Purifié
ODOACÉTAMIDE	IP-0112	100 g	144-48-9	Purifié
ODOÉTHANE	IR-0106	100 g	75-03-6	Réactif
ODOÉTHANE	IR-0106	500 g	75-03-6	Réactif
ODOFORM (TRIODO MÉTHANE)	TR-0952	100 g		Réactif
Iodoforme, 99% Réactif	IR-0105	100 g		Réactif A.C.S.
Iodoforme, 99% Réactif	IR-0105	500 g		Réactif A.C.S.
IODOMÉTHANE	IR-0113	100 g	74-88-4	Réactif
IODOMÉTHANE	IR-0113	2 kg	74-88-4	Réactif
IODOMÉTHANE	IR-0113	500 g	74-88-4	Réactif
Iodométhane, 99.5% Réactif	IR-0107	100 g		Réactif A.C.S.
Iodométhane, 99.5% Réactif	IR-0107	500 g		Réactif A.C.S.
IODURE D'AMMONIUM	AR-0140	100 g	12027-06-4	Réactif A.C.S.
IODURE D'AMMONIUM	AR-0140	500 g	12027-06-4	Réactif A.C.S.
IODURE D'ARGENT	AR-0211	100 g	7783-96-2	Réactif

IODURE D'ARGENT	AR-0211	25 g	7783-96-2	Réactif
IODURE D'ARGENT	AR-0211	5 g	7783-96-2	Réactif
IODURE DE LITHIUM (ANHYDRE)	LR-0944	2 kg		Réactif
IODURE DE MERCURE(II)	MR-0132	100 g	7774-29-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE MERCURE(II)	MR-0132	25 g	7774-29-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE MERCURE(II)	MR-0132	500 g	7774-29-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	10 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	100 g	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	2 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	500 g	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	50 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	250 g	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	25 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	1 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	5 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	50 g	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	3 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	2g	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	Sachets de 2g	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PR-0170	5 kg	7681-11-0	Réactif A.C.S.
IODURE DE POTASSIUM	PU-0107	500 g	7681-11-0	USP
IODURE DE POTASSIUM (0.2M)	PS-0972	1 L		Certifié
IODURE DE POTASSIUM (0.2M)	PS-0972	4 L		Certifié
IODURE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0170	1 L	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (10%)	PS-0010	1 L	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (10%)	PS-0010	4 L	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (15%)	PS-8815	4 L	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (15%)	PS-8815	1 L	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (20%)	PS-0120	1 L	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (20%)	PS-0120	500 ml	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (5%)	PS-0805	1 L	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM (5%)	PS-0805	500 ml	7681-11-0	Certifié
IODURE DE POTASSIUM 0.1N	PS-0555	1 L		Certifié
IODURE DE SODIUM	SR-0136	100 g	7681-82-5	Réactif A.C.S.
IODURE DE SODIUM	SR-0136	2 kg	7681-82-5	Réactif A.C.S.
IODURE DE SODIUM	SR-0136	500 g	7681-82-5	Réactif A.C.S.
IODURE DE SODIUM (1.0N)	SS-0170	4 L		Certifié
IODURE DE SODIUM (1.0N)	SS-0177	1 L		Certifié
IODURE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0133	100 g	311-28-4	Purifié
IODURE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0133	25 g	311-28-4	Purifié
IODURE DE TÉTRABUTYLAMMONIUM	TP-0133	500 g	311-28-4	Purifié
IODURE/IODATE DE POTASSIUM (0.0125N)	PS-0925	1 L	Mélange	Certifié
IODURE/IODATE DE POTASSIUM (0.0125N)	PS-0925	4 L	Mélange	Certifié
IODURE/IODATE DE POTASSIUM (0.0125N)	PS-0925	500 ml	Mélange	Certifié
IODURE/IODATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0751	1 L	1310-58-3	Certifié
IPTG	IU-1000	25 g	367-93-1	Ultra-pur
ISA (NITRATES)	IS-3000	1 L		Certifié
Isatin, 98% Purifié	IP-0113	500 g		Réactif A.C.S.
Isatin, 98% Purifié	IP-0113	100 g		Réactif A.C.S.

Isobutylamine, 99% Réactif	IR-0118	1 L		Réactif A.C.S.
Isobutylamine, 99% Réactif	IR-0118	500 ml		Réactif A.C.S.
ISO-BUTYRALDÉHYDE	IP-0855	1 L	78-84-2	Purifié
ISO-BUTYRALDÉHYDE	IP-0855	500 ml	78-84-2	Purifié
ISOCYANATE DE PHÉNYLE	PP-0135	1 kg	103-71-9	Purifié
ISOCYANATE DE PHÉNYLE	PP-0135	100 g	103-71-9	Purifié
ISOCYANATE DE PHÉNYLE	PP-0135	500 g	103-71-9	Purifié
ISODÉCANOL	IR-0954	100g	25339-17-7	Réactif
ISOEUGÉNOL	IR-0919	500 g		Purifié
Isopentyle, nitrite d', 97% Purifié	IP-0115	100 ml		Réactif A.C.S.
Isopentyle, nitrite d', 97% Purifié	IP-0115	500 ml		Réactif A.C.S.
Isophorine, 97% Purifié	IP-0106	1 L		Réactif A.C.S.
Isophorine, 97% Purifié	IP-0106	100 ml		Réactif A.C.S.
ISOPHORONE	IP-0924	1 L	78-59-1	Purifié
ISOPHORONE DIISOCYANATE	IP-0117	250 ml	4098-71-9	Purifié
ISOPRÈNE	IR-0109	100 ml	78-79-5	Réactif
ISOPRÈNE	IR-0109	500 ml	78-79-5	Réactif
ISOPROPANOL	IB-0166	500 ml	67-63-0	Biotechnologie
ISOPROPANOL	IH-0101	500 ml	67-63-0	HPLC
ISOPROPANOL	IH-0101	1 L	67-63-0	HPLC
ISOPROPANOL	IH-0101	4 L	67-63-0	HPLC
ISOPROPANOL	IH-0901	4 L	67-63-0	HPLC
ISOPROPANOL	IH-0901	1 L	67-63-0	HPLC
ISOPROPANOL	IO-0166	1 L	67-63-0	Optique
ISOPROPANOL	IO-0166	4 L	67-63-0	Optique
ISOPROPANOL	IO-0166	4x4L	67-63-0	Optique
ISOPROPANOL	IP-0124	1 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL	IP-0124	20 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL	IP-0124	205 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL	IP-0124	500 ml	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL	IP-0124	4 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL	IR-0166	4 L	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	1 L	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	205 L	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	500 ml	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	200 L	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	200 L	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	100 ml	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	19 L	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IR-0166	20L	67-63-0	Réactif A.C.S.
ISOPROPANOL	IS-9166	1 L	67-63-0	Spectro.
ISOPROPANOL	IT-0166	20 L	67-63-0	Technique
ISOPROPANOL	IT-0924	4 L	67-63-0	Purifié, TT-I-735
ISOPROPANOL	IT-0924	20 L	67-63-0	Purifié, TT-I-735
ISOPROPANOL	IT-0924	1 L	67-63-0	Purifié, TT-I-735
ISOPROPANOL (70%)	IP-0110	4 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL (70%)	IP-0110	1 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL (70%)	IP-0110	20 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL (70%)	IP-0110	500 ml	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL (70%)	IP-0110	20 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL (70%)	IP-0110	200 L	67-63-0	Purifié
ISOPROPANOL (70%)	IP-0110	1000 L	67-63-0	Purifié



ISOPROPANOL (70%)	IU-0110	1 L	67-63-0	ULTRA-FILTRÉE
ISOPROPANOL (70%)	IU-0110	20 L	67-63-0	ULTRA-FILTRÉE
ISOPROPANOL (70%)	IU-0110	500 ml	67-63-0	USP
ISOPROPANOL 10%	MS-1090	500 ml	67-63-0	Certifié
ISOPROPANOL SOLUTION AQUEUSE 20%	IS-0020	500 ml	67-63-0	Certifié
ISOPROPANOL SOLUTION AQUEUSE 20%	IS-0020	4 L	67-63-0	Certifié
ISOPROPANOL/EAU (50/50)	IS-5050	10 L	67-63-0	Certifié
ISOPROPANOL:ACIDE ACÉTIQUE (mélange 70:30)	IS-7030	4 L		Certifié
ISOPROPOXYDE D'ALUMINIUM	AR-0947	1 kg	555-31-7	Réactif
ISOPROPOXYDE DE TITANE(IV)	TP-0175	100 ml	546-68-9	Purifié
ISOPROPOXYDE DE TITANE(IV)	TP-0175	500 ml	546-68-9	Purifié
ISOPROPOXYDE DE TITANE(IV)	TP-0175	2 L	546-68-9	Purifié
Isoquinoline, 97% Purifié	IP-0107	100 g		Réactif A.C.S.
Isoquinoline, 97% Purifié	IP-0107	500 g		Réactif A.C.S.
ISORHAPONTIN	IC-0290	100mg	32727-29-0	Certifié
ISOSAFROLE	IR-0992	1 L	120-58-1	Réactif
ISOSAFROLE	IR-0992	100 ml	120-58-1	Réactif
ISOSAFROLE	IR-0992	500 ml	120-58-1	Réactif
ISOSAFROLE	IR-0992	2 L	120-58-1	Réactif
ISOTHIOCYANATE DE MÉTHYLE	MP-0153	100 g	556-61-6	Purifié
ISOTHIOCYANATE DE MÉTHYLE	MP-0153	500 g	556-61-6	Purifié
ISOTHIOCYANATE DE MÉTHYLE	MP-0153	2.5 kg	556-61-6	Purifié
JANUS VERT B	JP-0100	25 g	2869-83-2	Certifié
JANUS VERT B	JP-0100	5 g	2869-83-2	Certifié
JANUS VERT B (0.01%)	JS-0867	500 ml		Certifié
JAUNE DE MÉTHYLE	MP-0207	100 g	60-11-7	Grade indicateur
JAUNE DE MÉTHYLE	MP-0207	25 g	60-11-7	Grade indicateur
JAUNE DE MÉTHYLE (0.02%)	MS-0207	100 ml	Mélange	Certifié
JAUNE MÉTANIL	JP-0102	100 g	587-98-4	Certifié
JAUNE THIAZOL G	TP-0945	10 g	288-47-1	Certifié
Jenner, colorant de, certifié (colorant biologique)	JP-0101	25 g		Réactif A.C.S.
Jenner, colorant de, Solution	JS-0100	1 L		Réactif A.C.S.
Jenner, colorant de, Solution	JS-0100	500 ml		Réactif A.C.S.
Jenner, colorant de, Solution	JS-0100	4 L		Réactif A.C.S.
KAOLIN	KP-0100	500 g	1332-58-7	Purifié
KAOLIN	KP-0100	1 kg	1332-58-7	Purifié
KAOLIN	KU-0100	500 g	1332-58-7	USP
KEMAMIDE® S (Stearamide)	KP-0124	22.7 kg	124-26-5	Purifié
KÉROSÈNE	KP-0101	4 L	8008-20-6	Purifié
KÉROSÈNE	KP-0101	18.9 L	8008-20-6	Purifié
KÉROSÈNE	KP-0101	3.8 L	8008-20-6	Purifié
KÉROSÈNE	KP-0101	500 ml	8008-20-6	Purifié
KÉROSÈNE	KP-0101	1 L	8008-20-6	Purifié
KINETIN	KR-0100	1 g		Réactif
KINETIN	KR-0100	5 g		Réactif
KOH-Ba(OH)2 (ISOPROPANOL)	IS-0166	10 L		Certifié
L-(–)-Epinephrine-(+)-bitartrate	EP-3887	5 g	51-42-3	Purifié
L-(–)-Epinephrine-(+)-bitartrate	EP-3887	1 g	51-42-3	Purifié

LACTATE DE POTASSIUM	LS-2000	250 ml	85895-78-9	Certifié
LACTATE DE POTASSIUM	LS-2000	4 L	85895-78-9	Certifié
LACTATE DE POTASSIUM	LS-2000	500 ml	85895-78-9	Certifié
LACTATE DE SODIUM, SOLUTION 60%	SS-5445	1 L	72-17-3	Certifié
LACTATE DE SODIUM, SOLUTION 60%	SS-5445	100 ml	72-17-3	Certifié
LACTATE D'ÉTHYLE	EP-0802	100 g	97-64-3	Purifié
LACTATE D'ÉTHYLE	EP-0802	1 kg	97-64-3	Purifié
LACTO-PHÉNOL	LS-0944	100 ml		Purifié
LACTOPHÉNOL BLEU COTON (MYCOLOGIE)-	LS-0405	250 ml	Mélange	Certifié
LACTOPHÉNOL BLEU COTON (MYCOLOGIE)-	LS-0405	100 ml	Mélange	Certifié
LACTOPHÉNOL-BLEU COTON	LP-0404	100 ml		Certifié
LACTOSE (bêta-D-)	LP-0105	1 kg	5965-66-2	Purifié
LACTOSE (bêta-D-)	LP-0105	250 g	5965-66-2	Purifié
LACTOSE (bêta-D-)	LP-0105	500 g	5965-66-2	Purifié
LACTOSE (MONOHYDRATE)	LP-0200	500 g	64044-51-5	Purifié
LACTOSE (MONOHYDRATE)	LR-0100	2 kg	64044-51-5	Réactif A.C.S.
LACTOSE (MONOHYDRATE)	LR-0100	500 g	64044-51-5	Réactif A.C.S.
LACTOSE (MONOHYDRATE)	LR-1100	2 kg	64044-51-5	Réactif
LACTOSE (MONOHYDRATE)	LR-1100	500 g	64044-51-5	Réactif
LAITON (SOLUTION À CHAUD)	LS-2200	4 L		Certifié
LAITON (SOLUTION À FROID)	LS-1000	4 L	Mélange	Certifié
LAITON (SOLUTION À FROID)	LS-1000	1 L	Mélange	Certifié
LAITON (SOLUTION À FROID)	LS-1000	500 ml	Mélange	Certifié
LAITON (SOLUTION À FROID)	LS-1000	500 ml	Mélange	Certifié
LANOLINE	LP-0100	1 kg	8006-54-0	Purifié
LANOLINE	LP-0100	250 g	8006-54-0	Purifié
LANOLINE	LP-0100	500 g	8006-54-0	Purifié
LANOLINE	LU-0100	454 g	8006-54-0	USP
Lanthane, (poudre) -40 mailles, 99.9% Réactif	LR-0102	100 g		Réactif A.C.S.
Lanthane, (poudre) -40 mailles, 99.9% Réactif	LR-0102	25 g		Réactif A.C.S.
L-ARABINOSE	AP-0174	100 g	5328-37-0	Purifié
L-ARABINOSE	AP-0174	25 g	5328-37-0	Purifié
L-ARGININE	AP-0146	100 g	74-79-3	Purifié
L-ARGININE	AP-0146	500 g	74-79-3	Purifié
L-ARGININE	AP-0146	50 g	74-79-3	Purifié
L-ASCORBIQUE ACIDE, 6-PALMITATE	AR-0979	100 g	137-66-6	Réactif
LB BROTH MILLER	LB-4007	500 g	MÉLANGE	Bactériologique
L-CARNITINE BASE (USP)	CU-0990	1 kg	541-15-1	USP
L-CYSTÉINE	CP-0242	100 g	52-90-4	Purifié
L-CYSTÉINE	CP-0242	500 g	52-90-4	Purifié
L-CYSTÉINE.HCl (MONOHYDRATE)	CP-0765	25 kg	7048-04-6	Purifié
L-CYSTÉINE.HCl (MONOHYDRATE)	CR-0765	100 g	7048-04-6	Réactif
L-CYSTINE	CR-0247	100 g		Réactif
L-CYSTINE	CR-0247	500 g		Réactif
L-DOPA	DR-0986	1 kg	53587-29-4	Réactif
LÉCITHINE	LF-0999	Échantillon	8002-43-5	FCC
LÉCITHINE	LP-0935	454 g	8002-43-5	Purifié
LÉCITHINE	LP-0935	100 g	8002-43-5	Purifié

LEVURE BAKER	LP-0107	1 kg	25013-16-5	Certifié
LEVURE BAKER	LP-0107	100 g	25013-16-5	Certifié
LEVURE BAKER	LP-0107	22.7 kg	25013-16-5	Certifié
LEVURE BAKER	LP-0107	500 g	25013-16-5	Certifié
LEWATIT IN 42	LW-0942	25 L		Purifié
LEWATIT MONOPLUS M500	LW-9500	200 kg		Purifié
L-GLUTAMINE	GC-0224	500 g	56-85-9	Culture cellulaire
L-GLUTAMINE	GR-0102	25 g	56-85-9	Réactif
L-GLUTAMINE	GR-0102	100 g	56-85-9	Réactif
L-GLUTAMINE	GR-0102	500 g	56-85-9	Réactif
L-GLUTAMINE	GR-0224	500 g	56-85-9	Haute pureté
L-Histidine, 98% Purifié	HP-0134	100 g		Purifié
L-Histidine, 98% Purifié	HP-0134	25 g		Purifié
LIGHT GREEN SF YELLOWISH	LC-0881	25 g	5141-20-8	Certifié
Limonène (Mélange d'isomères)	LI-0909	100 ml	Mélange	Industriel
LINALOOL	LP-0802	100 ml	78-70-6	Purifié
LINALOOL	LP-0802	500 ml	78-70-6	Purifié
LINDANE (HEXACHLOROCYCLOHEXANE)	LP-0890	100 g	58-89-9	Purifié
LIPASE (TYPE II)	LP-0110	100 g	9001-62-1	Purifié
LIPASE (TYPE II)	LP-0110	500 g	9001-62-1	Purifié
LIQUEUR SYNTHÉTIQUE	LS-2828	4 L		Certifié
LIQUIDE DE BOUIN	BS-0669	1 L	Mélange	Certifié
LIQUIDE DE BOUIN	BS-0669	4 L	Mélange	Certifié
LIQUIDE DE GILSON	GS-0600	4 L		Certifié
LIQUIDE DE GILSON	GS-0600	1 L		Certifié
LIQUIDE DE RINGER	RS-2000	1 L		Certifié
L-ISOLEUCINE	IU-0325	50 g	73-32-5	USP
LISS	LS-0600	1 L		Certifié
LISS	LS-0600	4 L		Certifié
LITHIUM (GRANULES)	LR-0850	25 g	7439-93-2	Réactif
LITHIUM (RUBAN)	LR-0108	25 g	7439-93-2	Réactif
LITHIUM (RUBAN)	LR-0108	100 g	7439-93-2	Réactif
LITHIUM (TIGES)	LR-0250	250 g	7439-93-2	Réactif
LITHIUM (TIGES)	LR-0250	50 g	7439-93-2	Réactif
LITHIUM DIHYDROGÈNE PHOSPHATE	LP-0882	100 g		Purifié
Lithium, aluminium, hydrure de, (pastilles 10x13mm) 95% Purifié	LP-0102	100 g		Réactif A.C.S.
Lithium, aluminium, hydrure de, (pastilles 10x13mm) 95% Purifié	LP-0102	25 g		Réactif A.C.S.
LITHIUM, dispersion 30% ds l'huile minérale	LS-0102	100 g	7439-93-2	Purifié
L-LACTATE DE SODIUM	SP-0867	500 g	867-56-1	Purifié
L-LEUCINE	LR-0107	100 g	61-90-5	Réactif
L-LEUCINE	LR-0107	500 g	61-90-5	Réactif
L-Méthionine, 98+% Purifié	MP-0125	100 g		Réactif A.C.S.
L-PHÉNYLALANINE	PR-0135	100 g		Réactif
L-PHÉNYLALANINE	PR-0135	25 g		Réactif
L-PROLINE	PR-0854	100 g	147-85-3	Réactif
L-PROLINE	PR-0854	25 g	147-85-3	Réactif
L-RHAMNOSE (MONOHYDRATE)	RP-0100	100 g		Purifié
L-RHAMNOSE (MONOHYDRATE)	RP-0100	25 g		Purifié

L-RHAMNOSE (MONOHYDRATE)	RP-0100	5 g		Purifié
L-SORBOSE	SP-0172	100 g		Purifié
L-SORBOSE	SP-0172	500 g		Purifié
L-THRÉONINE	TP-0171	10 g		Purifié
L-THRÉONINE	TP-0171	100 g		Purifié
L-THRÉONINE	TP-0171	25 g		Purifié
L-TRYPTOPHAN	TR-0198	25 g	73-22-3	Réactif
L-TRYPTOPHAN	TR-0198	100 g	73-22-3	Réactif
L-TRYPTOPHAN	TR-0198	500 g	73-22-3	Réactif
L-TRYPTOPHAN	TU-0198	3 kg	73-22-3	USP
L-TYROSINE	TR-0204	1 kg	60-18-4	Réactif
L-TYROSINE	TR-0204	100 g	60-18-4	Réactif
L-TYROSINE	TR-0204	5 g	60-18-4	Réactif
L-TYROSINE	TR-0204	25 g	60-18-4	Réactif
L-VALINE	VR-0106	100 g	72-18-4	Réactif
L-VALINE	VR-0106	25 g	72-18-4	Réactif
L-VALINE	VR-0106	500 g	72-18-4	Réactif
LYCOPODIUM	LP-0885	500 g	8023-70-9	Purifié
Lycopodium	LP-0908	500 g	8023-70-9	Purifié
Lycopodium	LP-0908	100g	8023-70-9	Purifié
LYSOZYME	LU-8000	50 g		Ultra-pur
MACRO-ETCH DES ACIERS ET ACIERS				
INOXYDABLES	MS-1535	100 ml	Mélange	Certifié
MAGNAFLOC LT25	LT25	25 kg	Mélange	Haute pureté
MAGNÉSIUM	MR-0900	25 g	7439-95-4	Réactif
MAGNÉSIUM	MR-0900	30g	7439-95-4	Réactif
MAGNÉSIUM (GRANULES)	MP-0100	250 g	7439-95-4	Purifié
MAGNÉSIUM (GRANULES)	MP-0100	100 g	7439-95-4	Purifié
MAGNÉSIUM (GRANULES)	MP-0100	500 g	7439-95-4	Purifié
MAGNÉSIUM (GRANULES) (20-230 mailles)	MP-1000	500 g	7439-95-4	Purifié
MAGNÉSIUM (POUDRE)	MR-0100	500 g	7439-95-4	Réactif
MAGNÉSIUM (POUDRE)	MR-0100	1 kg	7439-95-4	Réactif
MAGNÉSIUM (POUDRE)	MR-0100	100 g	7439-95-4	Réactif
MAGNÉSIUM (TOURNURES)	MP-0101	500 g	7439-95-4	Purifié
MAGNÉSIUM (TOURNURES)	MP-0101	2 kg	7439-95-4	Purifié
MAGNÉSIUM (TOURNURES)	MP-0101	100 g	7439-95-4	Purifié
MAGNÉSIUM (TOURNURES)	MP-0101	1 kg	7439-95-4	Purifié
MALONALDÉHYDE BIS(DIÉTHYLE ACÉTAL)	MP-0807	100 ml		Purifié
Malonaldéhyde, bis(diméthyle acétale), 99% Réactif	MR-0112	100 ml		Réactif A.C.S.
Malonaldéhyde, bis(diméthyle acétale), 99% Réactif	MR-0112	4 L		Réactif A.C.S.
Malonaldéhyde, bis(diméthyle acétale), 99% Réactif	MR-0112	500 ml		Réactif A.C.S.
MALONATE DE DIÉTHYLE	DR-0169	1 kg		Réactif
MALONATE DE DIÉTHYLE	DR-0169	500 g		Réactif
MALONATE DE DIÉTHYLE	DR-0169	2.5 kg		Réactif
MALONATE DE DIÉTHYLE	DR-0169	25 g		Réactif
Malononitrile, 99% Réactif	MR-0114	100 g	109-77-3	Réactif
Malononitrile, 99% Réactif	MR-0114	500 g	109-77-3	Réactif

MALTODEXTRINE	MP-0107	100 g	9050-36-6	Purifié
MALTODEXTRINE	MP-0107	500 g	9050-36-6	Purifié
MALTODEXTRINE	MP-0107	22.7 kg	9050-36-6	Purifié
MALTODEXTRINE (MALTRIN® 100)	MF-0618	25 kg	9050-36-6	FCC
MANGANÈSE (CHIPS)	MR-0997	500 g	7439-96-5	Réactif
MANGANÈSE (MORCEAUX)	MR-0117	2 kg	7439-96-5	Réactif
MANGANÈSE (MORCEAUX)	MR-0117	500 g	7439-96-5	Réactif
MANGANÈSE (MORCEAUX)	MR-0117	100g	7439-96-5	Réactif
MANGANÈSE (POUDRE)	MR-0116	250 g	7439-96-5	Réactif
MANGANÈSE (POUDRE)	MR-0116	1 kg	7439-96-5	Réactif
MANGANÈSE (POUDRE)	MR-0116	500 g	7439-96-5	Réactif
MARBBLE'S	MS-0601	4 L	471-34-1	Certifié
MARBBLE'S	MS-0601	1 L	471-34-1	Certifié
MAY-GRÜNWALD	MP-0114	25 g	200-659-6	Certifié
MAY-GRÜNWALD (0.25%)	MS-0780	500 ml		Certifié
MBTH	MP-9806	5 g		Purifié
MÉLAMINE	MR-0125	100 g	108-78-1	Réactif
MÉLAMINE	MR-0125	1 kg	108-78-1	Réactif
MÉLAMINE	MR-0125	3 kg	108-78-1	Réactif
MÉLAMINE	MR-0125	50 g	108-78-1	Réactif
MÉLANGE (SELS ACIDES), SOLUTION				
AQUEUSE 50%P/V	SA-6005	20 L		Purifié
MÉLANGE (XYLENOL ORANGE/NaCl)	XM-0101	100 g		Certifié
MÉLANGE DE SUCRES	SM-4000	1 L		Certifié
MÉLANGE ÉTHANOL/ACÉTONE 50:50	AE-5050	500 ml		Certifié
MÉLANGE ISOPROPANOL / GLYCÉRINE	IS-0710	200 L	Mélange	Purifié
MÉLANGE ISOPROPANOL / GLYCÉRINE	IS-0710	20 L	Mélange	Purifié
MÉLANGE ISOPROPANOL / GLYCÉRINE	IS-0710	4 L	Mélange	Purifié
MÉLANGE ISOPROPANOL / GLYCÉRINE				
AMÉLIORÉ	IS-0810	200 L	Mélange	Purifié
MÉLANGE ISOPROPANOL / GLYCÉRINE				
AMÉLIORÉ	IS-0810	4 L	Mélange	Purifié
MÉLANGE ISOPROPANOL / GLYCÉRINE				
AMÉLIORÉ	IS-0810	1 L	Mélange	Purifié
MÉLANGE NITRIQUE/ACÉTIQUE 50%				
(50/50)	MS-0500	1 L		Certifié
MÉLANGE NITRIQUE: SULFURIQUE: EAU				
(1:2:5)	SS-3300	4 L		Certifié
MÉLATONINE	MR-0952	250 mg	73-31-4	Réactif
MENADIONE (2-MÉTHYLE-1,4-NAPHTHOQUINONE)	MP-0993	10 g	58-27-5	Purifié
MERCURE	MP-0140	2 kg	7439-97-6	Purifié
MERCURE	MP-0140	500 g	7439-97-6	Purifié
MERCURE	MR-0173	100 g	7439-97-6	Réactif A.C.S.
MERCURE	MR-0173	2 kg	7439-97-6	Réactif A.C.S.
MERCURE	MR-0173	500 g	7439-97-6	Réactif A.C.S.
Mercure(II), bromure de, 98% Réactif A.C.S.	MR-0129	100 g		Réactif A.C.S.
Mercure(II), bromure de, 98% Réactif A.C.S.	MR-0129	500 g		Réactif A.C.S.
Mercure(II), nitrate de, Solution aqueuse standard 0.01N	MS-0101	2 L		Réactif A.C.S.

Mercure(II), nitrate de, Solution aqueuse standard 0.141N	MS-0100	2 L		Réactif A.C.S.
Mercure(II), nitrate de, Solution aqueuse standard 0.141N	MS-0100	500 ml		Réactif A.C.S.
MERCURIC THIOCYANATE SOLUTION	2212129	100 ml	Mélange	Certifié
MERCURIC THIOCYANATE SOLUTION	2212129	200ml	Mélange	Certifié
MES (faible humidité)	MC-0418	1 kg	4432-31-9	Certifié
MES (faible humidité)	MR-3671	500 g	4432-31-9	Réactif
MES MONOHYDRATE	MR-4220	1 kg	145224-94-8	Réactif
MES MONOHYDRATE	MR-4220	250 g	145224-94-8	Réactif
MES MONOHYDRATE	MU-4220	500 g	145224-94-8	Ultra-pur
Mésitylène, 98% Purifié	MP-0122	100 ml	108-67-8	Réactif A.C.S.
Mésitylène, 98% Purifié	MP-0122	500 ml	108-67-8	Réactif A.C.S.
meso-2,3-BUTANEDIOL	BP-0860	10 g		Purifié
méta-ANISIDINE	AP-0171	250 g	536-90-3	Purifié
méta-ANISIDINE	AP-0171	1 kg	536-90-3	Purifié
méta-ANISIDINE	AP-0171	100 g	536-90-3	Purifié
MÉTABISULFITE DE POTASSIUM	PA-0208	25 kg	16731-55-8	Alimentaire
MÉTABISULFITE DE POTASSIUM	PF-0208	1 kg	16731-55-8	FCC
MÉTABISULFITE DE POTASSIUM	PF-0208	454 g	16731-55-8	FCC
MÉTABISULFITE DE POTASSIUM	PP-0208	10 kg	16731-55-8	Purifié
MÉTABISULFITE DE POTASSIUM	PP-0208	500 g	16731-55-8	Purifié
MÉTABISULFITE DE POTASSIUM	PP-0208	2 kg	16731-55-8	Purifié
MÉTABISULFITE DE POTASSIUM	PP-0208	25 kg	16731-55-8	Purifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SC-0156	22.7 kg	7681-57-4	Certifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SC-0156	25 kg	7681-57-4	Certifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SF-0171	2 kg	7681-57-4	Alimentaire
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SF-0171	22.7 kg	7681-57-4	Alimentaire
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SF-0171	10 kg	7681-57-4	Alimentaire
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SF-0171	500 g	7681-57-4	Alimentaire
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SP-0156	10 kg	7681-57-4	Purifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SP-0156	2 kg	7681-57-4	Purifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SP-0156	22.7 kg	7681-57-4	Purifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SP-0156	500 g	7681-57-4	Purifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SP-0156	25 kg	7681-57-4	Purifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SP-0156	250 g	7681-57-4	Purifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SR-0171	10 kg	7681-57-4	Réactif A.C.S.
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SR-0171	2 kg	7681-57-4	Réactif A.C.S.
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SR-0171	22.7 kg	7681-57-4	Réactif A.C.S.
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SR-0171	25 kg	7681-57-4	Réactif A.C.S.
MÉTABISULFITE DE SODIUM	SR-0171	500 g	7681-57-4	Réactif A.C.S.
MÉTABISULFITE DE SODIUM 2%P/V	SS-0622	205 L	7681-57-4	Certifié
MÉTABISULFITE DE SODIUM 2%P/V	SS-0622	20 L	7681-57-4	Certifié
MÉTABORATE DE LITHIUM	LP-0997	500 g	13453-69-5	Purifié
MÉTABORATE DE LITHIUM	LR-0112	100 g	13453-69-5	Réactif A.C.S.
MÉTABORATE DE LITHIUM	LR-0112	25 g	13453-69-5	Réactif A.C.S.
MÉTABORATE DE LITHIUM	LR-0112	50 g	13453-69-5	Réactif A.C.S.
MÉTABORATE DE LITHIUM	LR-0952	50 g	13453-69-5	Réactif
MÉTABORATE DE LITHIUM	LR-0997	25 g	13453-69-5	Ultra-pur
MÉTABORATE DE SODIUM	SP-0916	100 g	10555-76-7	Réactif
MÉTABORATE DE SODIUM	SP-0916	500 g	10555-76-7	Réactif
MÉTA-CRÉSOL POURPRE 0.04%	CS-0775	1 L		Certifié

MÉTACRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0117	1 kg	97-63-2	Réactif
MÉTACRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0117	1 L	97-63-2	Réactif
MÉTACRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0117	100 ml	97-63-2	Réactif
MÉTACRYLATE D'ÉTHYLE	ER-0117	500 ml	97-63-2	Réactif
Métaldéhyde, 98% Purifié	MP-0217	100 g		Réactif A.C.S.
Métaldéhyde, 98% Purifié	MP-0217	500 g		Réactif A.C.S.
MÉTASILICATE DE CALCIUM	CR-0968	1 kg		Réactif
MÉTASILICATE DE SODIUM	SP-0145	25 kg	10213-79-3	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM	SP-0145	2 kg	10213-79-3	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM	SP-0145	500 g	10213-79-3	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM	SP-0145	22.7 kg	10213-79-3	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM	SP-0145	25 g	10213-79-3	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-0945	1 kg	6834-92-0	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM METSO 20	SP-0020	10 kg	10213-79-3	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM METSO 66	SP-0066	10 kg	10213-79-3	Purifié
MÉTASILICATE DE SODIUM METSO 66	SP-0066	22.7 kg	10213-79-3	Purifié
Métasilicate de sodium, nonahydrate	SP-0545	250 g	13517-24-3	Purifié
MÉTA-TOLUIDINE	TR-0159	1 kg	108-44-1	Réactif
MÉTA-TOLUIDINE	TR-0159	100 g	108-44-1	Réactif
MÉTA-TOLUIDINE	TR-0159	500 g	108-44-1	Réactif
MÉTAVANADATE D'AMMONIUM	AR-0153	100 g	7803-55-6	Réactif A.C.S.
MÉTAVANADATE D'AMMONIUM	AR-0153	500 g	7803-55-6	Réactif A.C.S.
MÉTAVANADATE DE SODIUM	SR-0960	100 g	13718-26-8	Purifié
MÉTHACRYLATE DE 2-ÉTHOXYÉTHYLE	ER-0966	1 L	868-77-9	Réactif
MÉTHACRYLATE DE BUTYLE	BR-0212	1 L	97-88-1	Réactif
MÉTHACRYLATE DE BUTYLE	BR-0212	500 ml	97-88-1	Réactif
MÉTHACRYLATE DE BUTYLE	BR-0212	4 L	97-88-1	Réactif
MÉTHACRYLATE DE BUTYLE	BR-0212	1 kg	97-88-1	Réactif
MÉTHACRYLATE DE GLYCIDYLE	GP-0938	500 ml	70939-77-4	Purifié
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0197	1 L	80-62-6	Réactif
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0197	500 ml	80-62-6	Réactif
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0197	17 L	80-62-6	Réactif
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0197	4 L	80-62-6	Réactif
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0197	2.5 L	80-62-6	Réactif
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0197	2 L	80-62-6	Réactif
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0197	200 L	80-62-6	Réactif
MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	MP-0297	205 L	80-62-6	Purifié
MÉTHANOL	MA-0166	2 L	67-56-1	Réactif
MÉTHANOL	MA-0166	1 L	67-56-1	Réactif
MÉTHANOL	MA-0317	4 L	67-56-1	Absolu
MÉTHANOL	MD-0100	4 L	67-56-1	Distillé dans le verre
MÉTHANOL	ME-0166	4 L	67-56-1	Électronique
MÉTHANOL	MH-0100	4 L	67-56-1	HPLC
MÉTHANOL	MH-0100	1 L	67-56-1	HPLC
MÉTHANOL	MH-0100	500 ml	67-56-1	HPLC
MÉTHANOL	MO-0166	4 L	67-56-1	Optique.
MÉTHANOL	MP-0120	4 L	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MP-0120	205 L	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MP-0120	250 ml	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MP-0120	50 ml	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MP-0120	1 L	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MP-0120	163 kg	67-56-1	Purifié

MÉTHANOL	MP-0120	18 L	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MP-0120	20 L	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MP-0120	500 ml	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL	MR-0166	205 L	67-56-1	Réactif A.C.S.
MÉTHANOL	MR-0166	4 L	67-56-1	Réactif A.C.S.
MÉTHANOL	MR-0166	500 ml	67-56-1	Réactif A.C.S.
MÉTHANOL	MR-0549	4 L	67-56-1	Spectrophotométrie
MÉTHANOL (55%V/V)	MS-0855	205 L	67-56-1	Certifié
MÉTHANOL (70%)	MS-0166	4 L	67-56-1	Certifié
Méthanol (Karl Fischer)	MK-0964	4 L	67-56-1	Certifié
MÉTHANOL (SOL. AQUEUSE 25%)	MS-0225	205 L	67-56-1	Certifié
MÉTHANOL (SOL. AQUEUSE 50%V/V)	MS-0250	1 L	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL (SOL. AQUEUSE 50%V/V)	MS-0250	20 L	67-56-1	Purifié
MÉTHANOL/AMMONIAQUE (75/25)	MA-9166	20 L		Certifié
MÉTHOXYDE DE SODIUM	SP-0157	100 g	124-41-4	Purifié
MÉTHOXYDE DE SODIUM	SP-0157	2 kg	124-41-4	Purifié
MÉTHOXYDE DE SODIUM	SP-0157	500 g	124-41-4	Purifié
MÉTHOXYDE DE SODIUM (0.1N)	SS-0671	1 L		Réactif
Méthoxyde de sodium, Solution 25%p/p dans méthanol	SS-0452	1 L		Certifié
MÉTHOXYDE DE TITANE(IV)	TP-0850	10 g		Purifié
METHYL NONAFLUOROBUTYL ETHER	MP-2076	1 L	16302-07-6	Purifié
METHYL NONAFLUOROISOBUTYL ETHER	MP-2087	1 L	163702-08-7	Purifié
Methyl Orange-Xylene Cyanol, solution indicateur	LC-170401	500 ml	Mélange	Indicateur
MÉTHYLAMINE (SOLUTION 40%)	MS-0102	1 L	74-89-5	Certifié
MÉTHYLAMINE (SOLUTION 40%)	MS-0102	2.5 L	74-89-5	Certifié
MÉTHYLAMINE (SOLUTION 40%)	MS-0102	2 L	74-89-5	Certifié
MÉTHYLAMINE (SOLUTION 40%)	MS-0102	100 ml	74-89-5	Certifié
Méthylamine, Solution 2.0M dans le méthanol	MS-0103	100 ml		Réactif A.C.S.
Méthylamine, Solution 2.0M dans le tétrahydrofuran	MS-0104	100 ml		Réactif A.C.S.
MÉTHYLCYCLOHEXANE	MR-0168	100 ml	108-87-2	Réactif
MÉTHYLCYCLOHEXANE	MR-0168	500 ml	108-87-2	Réactif
MÉTHYLCYCLOHEXANE	MR-0168	2 L	108-87-2	Réactif
Méthylcyclopentadiène dimère, 93% Purifié	MP-0220	4 L		Réactif A.C.S.
Méthylcyclopentadiène dimère, 93% Purifié	MP-0220	500 ml		Réactif A.C.S.
Méthylcyclopentane, 98% Purifié	MP-0138	100 ml	96-37-7	Réactif A.C.S.
Méthylcyclopentane, 98% Purifié	MP-0138	500 ml	96-37-7	Réactif A.C.S.
MÉTHYLE BLEU	MP-0828	10 g	28983-56-4	Certifié
MÉTHYLE BLEU	MP-0828	100 g	28983-56-4	Certifié
MÉTHYLE CELLULOSE (4000cps)	MP-0400	500 g	9004-67-5	Purifié
MÉTHYLE CELLULOSE (400cps)	MP-0121	100 g	9004-67-5	Purifié
MÉTHYLE CELLULOSE (400cps)	MP-0121	500 g	9004-67-5	Purifié
Méthyle oxalyle, chlorure de, 96% Purifié	MP-0172	10 g		Réactif A.C.S.
Méthyle oxalyle, chlorure de, 96% Purifié	MP-0172	5 g		Réactif A.C.S.



Méthyle oxalyle, chlorure de, 96% Purifié	MP-0172	50 g	Réactif A.C.S.
Méthyle propargyle éther, 97+% Purifié	MP-0182	250 g	Réactif A.C.S.
Méthyle propargyle éther, 97+% Purifié	MP-0182	50 g	Réactif A.C.S.
Méthyle propargyle éther, 97+% Purifié	MP-0182	10 g	Réactif A.C.S.
Méthyle vinyle cétone, 99% Réactif	MR-0262	100 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle vinyle cétone, 99% Réactif	MR-0262	500 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle vinyle cétone, 99% Réactif	MR-0262	5 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle, isocyanate de, Purifié	MP-0151	25 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, isocyanate de, Purifié	MP-0151	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, isonicotinate de, 98% Purifié	MP-0152	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, isonicotinate de, 98% Purifié	MP-0152	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, laurate de, 99.5% Réactif	MR-0195	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, laurate de, 99.5% Réactif	MR-0195	25 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, linolénate de, 99% Réactif	MR-0196	100mg	Réactif A.C.S.
Méthyle, linolénate de, 99% Réactif	MR-0196	1 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, linolénate de, 99% Réactif	MR-0196	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, méthanesulfonate de, 99% Réactif	MR-0198	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, méthanesulfonate de, 99% Réactif	MR-0198	25 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, méthanesulfonate de, 99% Réactif	MR-0198	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, nicotinate de, 99% Réactif	MR-0204	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, nicotinate de, 99% Réactif	MR-0204	500 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, nonadécanoate de, 99% Réactif	MR-0213	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, nonadécanoate de, 99% Réactif	MR-0213	1 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, nonanoate de, 98% Purifié	MP-0169	10 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, nonanoate de, 98% Purifié	MP-0169	50 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, toluènesulfonate de, (para), 98% Purifié	MP-0195	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, toluènesulfonate de, (para), 98% Purifié	MP-0195	500 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, (R)-(-)-3-hydroxy-2-méthylpropionate de, 99% Réactif	MR-0190	1 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, (R)-(-)-3-hydroxy-2-méthylpropionate de, 99% Réactif	MR-0190	25 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, (R)-(-)-3-hydroxy-2-méthylpropionate de, 99% Réactif	MR-0190	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3,4,5-trihydroxybenzoate de, 98% Purifié	MP-0201	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3,4,5-trihydroxybenzoate de, 98% Purifié	MP-0201	500 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3,4,5-trihydroxybenzoate de, 98% Purifié	MP-0201	100 g	Réactif A.C.S.

Méthyle, 3,4,5-triméthoxybenzoate de, 98% Purifié	MP-0202	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3,4,5-triméthoxybenzoate de, 98% Purifié	MP-0202	500 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3-hydroxybenzoate de, 99% Réactif	MR-0188	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3-hydroxybenzoate de, 99% Réactif	MR-0188	25 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3-mercaptopropionate de, 98% Purifié	MP-0156	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3-mercaptopropionate de, 98% Purifié	MP-0156	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 3-mercaptopropionate de, 98% Purifié	MP-0156	500 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 4-nitrobenzènesulfonate de, 99% Réactif	MR-0209	10 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 4-nitrobenzènesulfonate de, 99% Réactif	MR-0209	1 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 4-nitrobutyrate de, 97% Purifié	MP-0165	1 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 4-nitrobutyrate de, 97% Purifié	MP-0165	25 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, 4-nitrobutyrate de, 97% Purifié	MP-0165	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, benzilate de, 99% Réactif	MR-0156	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, benzilate de, 99% Réactif	MR-0156	500 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, butyrate de, 99% Réactif	MR-0164	100 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle, butyrate de, 99% Réactif	MR-0164	500 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle, caproate de, 99% Réactif	MR-0165	100 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle, caproate de, 99% Réactif	MR-0165	500 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle, chloroformate de, 99% Réactif	MR-0280	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, chloroformate de, 99% Réactif	MR-0280	500 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, formate de, anhydre 99% Réactif	MR-0177	1 L	Réactif A.C.S.
Méthyle, formate de, anhydre 99% Réactif	MR-0177	100 ml	Réactif A.C.S.
Méthyle, glutarate de, (mono), 95% Purifié	MP-0142	100 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, glutarate de, (mono), 95% Purifié	MP-0142	25 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, glutarate de, (mono), 95% Purifié	MP-0142	5 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, hénéicosanoate de, 99% Réactif	MR-0182	25 mg	Réactif A.C.S.
Méthyle, hénéicosanoate de, 99% Réactif	MR-0182	100mg	Réactif A.C.S.
Méthyle, heptadécanoate de, 99% Réactif	MR-0186	1 g	Réactif A.C.S.
Méthyle, heptadécanoate de, 99% Réactif	MR-0186	250 mg	Réactif A.C.S.

Méthyle, hydrazinocarboxylate de, 97% Purifié	MP-0148	100 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, hydrazinocarboxylate de, 97% Purifié	MP-0148	5 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, hydrazinocarboxylate de, 97% Purifié	MP-0148	500 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, isobutyrate de, 99% Réactif	MR-0193	100 ml		Réactif A.C.S.
Méthyle, isobutyrate de, 99% Réactif	MR-0193	500 ml		Réactif A.C.S.
Méthyle, palmitate de, 99+% Réactif	MR-0215	5 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, palmitate de, 99+% Réactif	MR-0215	25 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, propionate de, 99% Réactif	MR-0243	100 ml		Réactif A.C.S.
Méthyle, propionate de, 99% Réactif	MR-0243	500 ml		Réactif A.C.S.
Méthyle, salicylate de, 99+% Réactif	MR-0250	100 g	119-36-8	Réactif A.C.S.
Méthyle, salicylate de, 99+% Réactif	MR-0250	5 g	119-36-8	Réactif A.C.S.
Méthyle, salicylate de, 99+% Réactif	MR-0250	500 ml	119-36-8	Réactif A.C.S.
Méthyle, salicylate de, 99+% Réactif	MR-0250	1 L	119-36-8	Réactif A.C.S.
Méthyle, succinate de, (mono), 95% Purifié	MP-0193	10 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, succinate de, (mono), 95% Purifié	MP-0193	100 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, succinate de, (mono), 95% Purifié	MP-0193	25 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, thioglycolate de, 95% Purifié	MP-0171	100 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, thioglycolate de, 95% Purifié	MP-0171	500 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, tridécanoate de, 98% Purifié	MP-0200	25 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, tridécanoate de, 98% Purifié	MP-0200	5 g		Réactif A.C.S.
Méthyle, valérate de, 99% Réactif	MR-0261	100 ml		Réactif A.C.S.
Méthyle, valérate de, 99% Réactif	MR-0261	500 ml		Réactif A.C.S.
Méthyle-5-norbornène-2,3-dicarboxylique, anhydride	MP-0170	250 g		Réactif A.C.S.
Méthyle-5-norbornène-2,3-dicarboxylique, anhydride	MP-0170	1 kg		Réactif A.C.S.
Méthyle-5-norbornène-2,3-dicarboxylique, anhydride	MP-0170	5 g		Réactif A.C.S.
Méthyle-alpha-D-glucopyranoside, 99% Réactif	MR-0181	500 g		Réactif
Méthylènebisnaphtalènesulfonate de disodium	DP-0458	5 kg	26545-58-4	Purifié
MÉTHYLE-P-TOLUATE	MP-0911	500 g	99-75-2	Purifié
Méthylhydrazine, 98% Purifié	MP-0147	50 ml		Purifié
Méthylhydrazine, 98% Purifié	MP-0147	100 g		Purifié
Méthylhydrazine, 98% Purifié	MP-0147	25 g		Purifié
MÉTHYLHYDROQUINONE	MR-0187	1 kg		Réactif
MÉTHYLHYDROQUINONE	MR-0187	250 g		Réactif
Méthyllithium, Solution 1.0M dans tétrahydrofuran/cumène	MS-0107	100 ml		Réactif A.C.S.
Méthylméthylsulfynylméthyle, sulfure de, 99% Réactif	MR-0201	10 g		Réactif A.C.S.
Méthylméthylsulfynylméthyle, sulfure de, 99% Réactif	MR-0201	250 g		Réactif A.C.S.
Méthylméthylsulfynylméthyle, sulfure de, 99% Réactif	MR-0201	50 g		Réactif A.C.S.

Méthylphénéthylamine, (bêta), 99% Réactif	MR-0226	1 g		Réactif A.C.S.
Méthylphénéthylamine, (bêta), 99% Réactif	MR-0226	25 g		Réactif A.C.S.
Méthylphénéthylamine, (bêta), 99% Réactif	MR-0226	5 g		Réactif A.C.S.
Méthylsuccinique, anhydride, 98% Purifié	MP-0194	100 g		Réactif A.C.S.
Méthylsuccinique, anhydride, 98% Purifié	MP-0194	5 g		Réactif A.C.S.
Méthylsuccinique, anhydride, 98% Purifié	MP-0194	25 g		Réactif A.C.S.
Méthyltributylammonium, chlorure de, solution aqueuse 75%	MS-0112	100 g		Réactif A.C.S.
Méthyltributylammonium, chlorure de, solution aqueuse 75%	MS-0112	500 g		Réactif A.C.S.
Méthyltrichlorosilane, 97% Purifié	MP-0199	100 g		Réactif A.C.S.
Méthyltrichlorosilane, 97% Purifié	MP-0199	500 g		Réactif A.C.S.
Méthyltriphénylphosphonium, bromure de, 98% Purifié	MP-0203	100 g	1779-49-3	Réactif A.C.S.
Méthyltriphénylphosphonium, bromure de, 98% Purifié	MP-0203	25 g	1779-49-3	Réactif A.C.S.
Méthyltriphénylphosphonium, bromure de, 98% Purifié	MP-0203	500 g	1779-49-3	Réactif A.C.S.
MINÉRAL SPIRITS (SANS ODEUR)	MP-0860	4 L	68551-17-7	Purifié
MMC-30021	MMC-30021	500 ml	13746-66-2	Certifié
MMC-30022	MMC-30022	500 ml	1310-58-3	Certifié
MMC-30024	MMC-30024	500 ml	1333-82-0	Certifié
MMC-30024	MMC-30024	500 ml		Certifié
MMC-30027	MMC-30027	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30027	MMC-30027	1 L	Mélange	Certifié
MMC-30027	MMC-30027	250 ml	Mélange	Certifié
MMC-30028	MMC-30028	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30031	MMC-30031	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30031	MMC-30031	100 ml	Mélange	Certifié
MMC-30032	MMC-30032	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30033	MA-0033	1 L	Mélange	Purifié
MMC-30033	MMC-30033	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30033	MMC-30033	1 L	Mélange	Certifié
MMC-30034	MMC-30034	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30034	MMC-30034	100 ml	Mélange	Certifié
MMC-30035	MMC-30035	1 L	Mélange	Certifié
MMC-30035	MMC-30035	4 L	Mélange	Certifié
MMC-30035	MMC-30035	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30036	MMC-30036	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30036	MMC-30036	100 ml	Mélange	Certifié
MMC-30037	MMC-30037	1 L	Mélange	Certifié
MMC-30037	MMC-30037	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30038	MMC-30038	1 L	Mélange	Certifié
MMC-30039	MMC-30039	1 L	Mélange	Certifié
MMC-30040	MMC-30040	500 ml		Certifié
MMC-30041	MMC-30041	500 ml	7664-38-2	Certifié

MMC-30042	MMC-30042	500 ml	50-21-5	Certifié
MMC-30045	MMC-30045	1 L	Mélange	Certifié
MMC-30045	MMC-30045	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30065	MMC-30065	500 ml	1310-73-2	Certifié
MMC-30066	MMC-30066	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30066	MMC-30066	100 ml	Mélange	Certifié
MMC-30067	MMC-30067	500 ml		Certifié
MMC-30068	MMC-30068	500 ml	7647-01-0	Certifié
MMC-30069	MMC-30069	1 L	6153-56-6	Certifié
MMC-30069	MMC-30069	500 ml	6153-56-6	Certifié
MMC-30070	MMC-30070	500 ml	Mélange	Certifié
MMC-30071	MMC-30071	50 ml	13746-66-2	Certifié
MMC-30072	MMC-30072	250 ml		Certifié
MMC-30096	MMC-30096	500 ml	Mélange	Purifié
MMC-30097	MMC-30097	500 ml	Mélange	Purifié
Molybdate 3 Reagent Solution	HA-199526	50 ml	Mélange	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM (10%)	AS-0803	1 L	12054-85-2	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM (10%)	AS-0803	500 ml	12054-85-2	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM (3%)	AS-0101	4 L	12054-85-2	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM (3%)	AS-0101	1 L	12054-85-2	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM (3%)	AS-0101	20 L	12054-85-2	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM (3%)	AS-0101	500 ml	12054-85-2	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM (TÉTRAHYDRATE)	AR-0141	100 g	12054-85-2	Réactif A.C.S.
MOLYBDATE D'AMMONIUM (TÉTRAHYDRATE)	AR-0141	2 kg	12054-85-2	Réactif A.C.S.
MOLYBDATE D'AMMONIUM (TÉTRAHYDRATE)	AR-0141	500 g	12054-85-2	Réactif A.C.S.
MOLYBDATE D'AMMONIUM (TÉTRAHYDRATE)	AR-0141	250 g	12054-85-2	Réactif A.C.S.
MOLYBDATE D'AMMONIUM TÉTRAHYDRATE (4%P/V)	AS-0404	1 L	12054-85-2	Certifié
MOLYBDATE D'AMMONIUM TÉTRAHYDRATE 10% P/V / NAOH (PH 7-8)	AS-0830	500 ml	Mélange	Certifié
MOLYBDATE DE SODIUM	SR-0139	100 g	10102-40-6	Réactif A.C.S.
MOLYBDATE DE SODIUM	SR-0139	500 g	10102-40-6	Réactif A.C.S.
MOLYBDATE DE SODIUM	SR-0139	2 kg	10102-40-6	Réactif A.C.S.
MOLYBDATE DE SODIUM	SR-0139	2 kg	10102-40-6	Réactif A.C.S.
MOLYBDÈNE (POUDRE)	MR-0263	100 g		Réactif
MOLYBDÈNE (POUDRE)	MR-0263	500 g		Réactif
Molybdène, acétylacétonate de,	MP-0209	10 g		Réactif A.C.S.
Molybdène, acétylacétonate de,	MP-0209	250 g		Réactif A.C.S.
Molybdène, acétylacétonate de,	MP-0209	50 g		Réactif A.C.S.
Molybdène, hexacarbonyle, 98% Purifié	MP-0208	250 g		Réactif A.C.S.
Molybdène, hexacarbonyle, 98% Purifié	MP-0208	10 g		Réactif A.C.S.
Molybdène, hexacarbonyle, 98% Purifié	MP-0208	50 g		Réactif A.C.S.
Molybdène, oxyde de, 10-20 microns, 99+% Réactif	MR-0265	100 g		Réactif A.C.S.

Molybdène, oxyde de, 10-20 microns, 99+% Réactif	MR-0265	500 g		Réactif A.C.S.
Molybdène, sulfure de, (poudre) < 2 microns, 99% Réactif	MR-0266	100 g	1317-33-5	Réactif
Molybdène, sulfure de, (poudre) < 2 microns, 99% Réactif	MR-0266	500 g	1317-33-5	Réactif
MOLYKOTE™ Z Powder	DC-4019598	22.7 kg	1317-33-5	Certifié
MONOBROMURE D'IODE	IP-0847	50 g	7789-33-5	Purifié
MONOCHLORURE D'IODE	IR-0104	100 g	7790-99-0	Réactif A.C.S.
MONOCHLORURE D'IODE	IR-0104	25 g	7790-99-0	Réactif A.C.S.
MONOCHLORURE D'IODE (1.0M dans le dichlorométhane)	IS-0102	100 ml		Réactif A.C.S.
MONOCHLORURE D'IODE (1.0M dans le dichlorométhane)	IS-0102	800 ml		Certifié
MONOHYDROCHLORURE DE DL-LYSINE	LR-0116	25 g		Réactif
MONOHYDROCHLORURE DE L-HISTIDINE	HP-0825	100 g	5934-29-2	Purifié
MONOHYDROCHLORURE DE L-HISTIDINE	HP-0825	500 g	5934-29-2	Purifié
MONOHYDROCHLORURE DE L-LYSINE	LR-0117	500 g		Réactif
MONOHYDROCHLORURE DE L-LYSINE	LR-0117	25 g		Réactif
MONOLAUATE DE SORBITAN	SP-0170	1 L	9005-64-5	Purifié
MONOLAUATE DE SORBITAN	SP-0170	250 ml	9005-64-5	Purifié
MONOSTÉARATE DE GLYCÉROL	GP-0883	250 g	31566-31-1	Purifié
MONOSULFURE DE				
TÉTRAMÉTHYLTHIURAM	TP-0943	1 kg		Purifié
MOPS 3-(N-Morpholino) Propane Sulfonique Acide	MU-1000	50 g	1132-61-2	Ultra-pur
MOPS 3-(N-Morpholino) Propane Sulfonique Acide	MU-1000	1 kg	1132-61-2	Ultra-pur
MOPS 3-(N-Morpholino) Propane Sulfonique Acide	MU-1000	100 g	1132-61-2	Ultra-pur
MOPS 3-(N-Morpholino) Propane Sulfonique Acide	MU-1000	500 g	1132-61-2	Ultra-pur
MORPHOLINE	MR-0088	500 ml	110-91-8	Réactif
MORPHOLINE	MR-0088	17 L	110-91-8	Réactif
MORPHOLINE	MR-0268	1 L	110-91-8	Réactif A.C.S.
MORPHOLINE	MR-0268	100 ml	110-91-8	Réactif A.C.S.
MORPHOLINE	MR-0268	500 ml	110-91-8	Réactif A.C.S.
MUCICARMIN	MP-0961	25 g	51395-97-2	Certifié
Mucin, d'estomac de porc	MP-0617	1 L	84082-64-4	Purifié
Mucin, d'estomac de porc	MP-0617	100 g	84082-64-4	Purifié
Mucin, d'estomac de porc	MP-0617	10 g	84082-64-4	Purifié
Mucin, d'estomac de porc (Type II)	MP-0616	100 g	84082-64-4	Purifié
MUREXIDE	MR-0888	25 g	3051-09-0	Réactif
MUREXIDE	MR-0888	5 g	3051-09-0	Réactif
MUREXIDE	MR-0888	50 g	3051-09-0	Réactif
MUREXIDE	MR-0888	10 g	3051-09-0	Réactif
MUREXIDE	MR-0888	5 g	3051-09-0	Réactif
MUREXIDE	MR-0964	25 g	3051-09-0	Réactif A.C.S.
MUREXIDE (DANS NaCl)	MI-0891	50 g	Mélange	Indicateur
MUREXIDE (DANS NaCl)	MI-0891	100 g	Mélange	Indicateur

MUREXIDE (DANS NaCl)	MR-0891	100 g	Mélange	Certifié
Myrcène, Purifié	MP-0211	100 ml		Purifié
Myrcène, Purifié	MP-0211	500 ml		Purifié
MYRISTATE D'ISOPROPYLE >=90%, N-(1-Naphtyl)-éthylènediamine, dichlorhydrate	IP-0611	100 ml	110-27-0	Purifié
N-(1-Naphtyl)-éthylènediamine, dichlorhydrate	NR-0644	25 g	1465-25-4	Réactif A.C.S.
N-(1-Naphtyl)-éthylènediamine, dichlorhydrate	NR-0644	5 g	1465-25-4	Réactif A.C.S.
N-(1-Naphtyl)-éthylènediamine, dichlorhydrate	NR-0644	100 g	1465-25-4	Réactif A.C.S.
N'-(2-Thiazolyl)sulfanilamide, 98% Purifié	TP-0163	100 g		Réactif A.C.S.
N'-(2-Thiazolyl)sulfanilamide, 98% Purifié	TP-0163	500 g		Réactif A.C.S.
N,N,N',N'-TÉTRAMÉTHYLÉTHYLÈNEDIAMINE (REDISTILLÉ)	TR-0125	100 ml	110-18-9	Réactif
N,N-DIÉTHYLANILINE	DR-0119	1 L	91-66-7	Réactif
N,N-DIÉTHYLANILINE	DR-0119	100 ml	91-66-7	Réactif
N,N-DIÉTHYLANILINE	DR-0119	250 ml	91-66-7	Réactif
N,N-DIÉTHYLANILINE	DR-0119	50 ml	91-66-7	Réactif
N,N-DIÉTHYLE-1,4-PHÉNYLÈNEDIAMINE	DP-0813	25 g	93-05-0	Purifié
N,N-DIÉTHYLE-m-TOLUAMIDE	DP-0144	100 g	134-62-3	Purifié
N,N-DIÉTHYLE-m-TOLUAMIDE	DP-0144	2 kg	134-62-3	Purifié
N,N-DIÉTHYLE-m-TOLUAMIDE	DP-0144	500 g	134-62-3	Purifié
N,N-DIÉTHYLE-m-TOLUAMIDE	DP-0144	2.5 kg	134-62-3	Purifié
N,N-Diéthyléthanamine, 99% Réactif	DR-0167	2 L		Réactif A.C.S.
N,N-Diéthyléthanamine, 99% Réactif	DR-0167	500 ml		Réactif A.C.S.
N,N-DIÉTHYLÉTHYLÈNEDIAMINE	NR-0920	500 g	100-36-7	Réactif
N,N-DIMÉTHYLACÉTAMIDE	DR-0122	4 L	127-19-5	Réactif
N,N-DIMÉTHYLACÉTAMIDE	DR-0122	1 L	127-19-5	Réactif
N,N-Diméthylacétamide, 99.9+% Grade HPLC	DH-0103	1 L	127-19-5	HPLC
N,N-Diméthylacétamide, 99.9+% Grade HPLC	DH-0103	500 ml	127-19-5	HPLC
N,N-DIMÉTHYLANILINE	DR-0836	1 L	121-69-7	Réactif
N,N-DIMÉTHYLANILINE	DR-0836	100 ml	121-69-7	Réactif
N,N-DIMÉTHYLANILINE (REDISTILLÉ)	DR-0136	100 ml	121-69-7	Réactif
N,N-DIMÉTHYLE-1,4-PHÉNYLÈNEDIAMINE OXALATE	DR-0858	25 g		Réactif
N,N-Diméthyle-para-toluidine, 99% Réactif	DR-0193	1 L		Réactif A.C.S.
N,N-Diméthyle-para-toluidine, 99% Réactif	DR-0193	100 ml		Réactif A.C.S.
N,N-Diméthyle-para-toluidine, 99% Réactif	DR-0193	500 ml		Réactif A.C.S.
N,N-DIMÉTHYLE-p-TOLUIDINE	DR-0906	500 g	99-97-8	Réactif
N,N-DIMÉTHYLE-p-TOLUIDINE	DR-0906	500 ml	99-97-8	Réactif
N,N-DIMÉTHYLE-p-TOLUIDINE	DR-0906	100 ml	99-97-8	Réactif
N,N-DIMÉTHYLE-p-TOLUIDINE	DR-0906	100 ml	99-97-8	Réactif

N,N-DIMÉTHYLÉTHANOLAMINE	DR-0983	1 L	108-01-0	Réactif A.C.S.
N,N-Diméthyléthanamine, redistillé				
99.5+%	DR-0183	100 ml		Réactif A.C.S.
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DH-0104	1 L	68-12-2	HPLC
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DH-0104	2 L	68-12-2	HPLC
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DH-0104	4 L	68-12-2	HPLC
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DR-0126	1 L	68-12-2	Réactif A.C.S.
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DR-0126	20 L	68-12-2	Réactif A.C.S.
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DR-0126	4 L	68-12-2	Réactif A.C.S.
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DR-0126	100 ml	68-12-2	Réactif A.C.S.
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DR-0126	500 ml	68-12-2	Réactif A.C.S.
N,N-DIMÉTHYLFORMAMIDE	DS-0126	1 L	68-12-2	Spectrophotométrie
N,N-DIMETHYL-P- PHENYLENEDIAMINEOXALATE	DP-0858	100g	62778-12-5	Purifié
N,O-Bis(triméthylsilyl)acétamide,	BP-0173	25 ml		Réactif A.C.S.
N,O-Bis(triméthylsilyl)acétamide,	BP-0173	100 ml		Réactif A.C.S.
N-ACÉTYLE-L-CYSTÉINE	AR-0850	50 g	616-91-1	Réactif
N-ACÉTYLE-L-CYSTÉINE	AU-0850	10 kg	616-91-1	USP
NAPHTALÈNE	NR-0101	250 g	91-20-3	Réactif
NAPHTALÈNE	NR-0101	1 kg	91-20-3	Réactif
NAPHTALÈNE	NR-0101	3 kg	91-20-3	Réactif
NAPHTALÈNE	NR-0101	500 g	91-20-3	Réactif
NAPHTALÈNE	NR-0101	25 g	91-20-3	Réactif
NAPHTALÈNE	NR-0101	100 g	91-20-3	Réactif
NAPHTOL BLUE BLACK (AMIDOBBLACK 10B)	NP-0333	100g	1064-48-8	Purifié
Naphtol Vert B	NP-0104	25 g	19381-50-1	Purifié
Naphtol Vert B	NR-0904	100 g	19381-50-1	Réactif A.C.S.
Naphtol Vert B	NR-0904	500 g	19381-50-1	Réactif A.C.S.
NAPHTOL VERT B (2.5%P/V)	NS-0925	4 L	19381-50-1	Purifié
N-Benzylméthylamine, 97% Purifié	BP-0141	100 ml		Réactif A.C.S.
N-Benzylméthylamine, 97% Purifié	BP-0141	500 ml		Réactif A.C.S.
N-BROMOSUCCINIMIDE	BR-0193	100 g	0128-08-05	Réactif
N-BROMOSUCCINIMIDE	BR-0193	500 g	0128-08-05	Réactif
N-BROMOSUCCINIMIDE	BR-0193	2 kg	0128-08-05	Réactif
N-Butyldiéthanolamine, 98% Purifié	BP-0215	100 ml		Réactif A.C.S.
N-Butyldiéthanolamine, 98% Purifié	BP-0215	500 ml		Réactif A.C.S.
N-CHLOROSUCCINIMIDE	CP-0214	100 g	128-09-6	Purifié
N-CHLOROSUCCINIMIDE	CP-0214	500 g	128-09-6	Purifié
Néopentyle glycol, 99% Réactif	NR-0104	3 kg		Réactif A.C.S.
Néopentyle glycol, 99% Réactif	NR-0104	500 g		Réactif A.C.S.
Néopentyle glycol, 99% Réactif	NR-0104	25 g		Réactif A.C.S.
NEOPENTYLGLYCOL	NR-0017	25 kg	126-30-7	Réactif
Nérol, 97% Purifié	NP-0107	100 ml		Réactif A.C.S.
Nérol, 97% Purifié	NP-0107	500 ml		Réactif A.C.S.
N-Éthylaniline, 98% Purifié	EP-0117	4 L		Réactif A.C.S.
N-Éthylaniline, 98% Purifié	EP-0117	500 ml		Réactif A.C.S.
N-Éthylbenzylamine, 97% Purifié	ET-0102	100 ml		Réactif A.C.S.
N-Éthylbenzylamine, 97% Purifié	ET-0102	500 ml		Réactif A.C.S.
N-Éthylbutylamine, 99% Réactif	ER-0130	1 L		Réactif A.C.S.
N-Éthylbutylamine, 99% Réactif	ER-0130	250 ml		Réactif A.C.S.
N-ÉTHYLMALÉIMIDE	ER-0925	25 g	128-53-0	Réactif



NETTOYANT À MÉTAUX	MS-9000	1 L		Certifié
NETTOYEUR À LENTILLES-SOLUTION CONCENTRÉE	DS-1292	1 L	Mélange	Certifié
NETTOYEUR À LENTILLES-SOLUTION CONCENTRÉE	DS-1292	1 kg	Mélange	Certifié
NEUTRAFLUOR®	NS-0601	4 L		Certifié
NEUTREX®	NF-0601	4 L	7681-57-4	Certifié
NEUTREX®	NF-0601	20 L	7681-57-4	Certifié
NEUTREX®	NF-0601	500 ml	7681-57-4	Certifié
NEW COCCINE	NP-0837	25 g		Purifié
N-Hydroxysuccinimide, 97% Purifié	HP-0139	25 g	6066-82-6	Réactif A.C.S.
N-Hydroxysuccinimide, 97% Purifié	HP-0139	250 g	6066-82-6	Réactif A.C.S.
N-Hydroxysuccinimide, 97% Purifié	HP-0139	100 g	6066-82-6	Réactif A.C.S.
NIACINAMIDE	NIA 712	100 g	98-92-0	Purifié
NICKEL (POUDRE)	NR-0105	100 g	7440-02-0	Réactif
NICKEL (POUDRE)	NR-0105	500 g	7440-02-0	Réactif
NICKEL (POUDRE)	NR-0106	100 g	7440-02-0	Réactif
NICKEL (POUDRE)	NR-0106	500 g	7440-02-0	Réactif
NICKEL (SPHÈRES)	NR-0107	250 g	7440-02-0	Réactif
NICKEL (SPHÈRES)	NR-0107	1 kg	7440-02-0	Réactif
NICKEL (SPHÈRES)	NR-0107	5 kg	7440-02-0	Réactif
NICKEL (TIGE)	NR-0454	1 g	7440-02-0	Biotechnologie
NICKEL DE RANEY®	NP-0116	100 g	7440-02-0	Réactif
NICKEL DE RANEY®	NP-0116	500 g	7440-02-0	Réactif
Nicotinamide, 98% Purifié	NP-0141	500 g	98-92-0	Réactif A.C.S.
NIGROSINE	NC-0488	25 g	8005-03-6	Certifié
NIGROSINE	NP-0948	100 g	8005-03-6	Haute pureté
NILE BLEU A	NP-0115	25 g		Certifié
Nile red	NP-7385	25 g	7385-67-3	Purifié
Nile red, solution 0.001M dans éthanol dénaturé	NS-0826	20 L	7385-67-3	Purifié
Nile red, solution 0.001M dans éthanol dénaturé	NS-0826	4 L	7385-67-3	Purifié
NINHYDRINE	NR-0110	100 g	485-47-2	Réactif A.C.S.
NINHYDRINE	NR-0110	25 g	485-47-2	Réactif A.C.S.
NINHYDRINE	NR-0110	50 g	485-47-2	Réactif A.C.S.
NINHYDRINE (SOLUTION)	NS-0105	100 ml	485-47-2	Réactif A.C.S.
NINHYDRINE (SOLUTION)	NS-0105	250 ml	485-47-2	Certifié
NINOL 11CM	NP-4398	205 L	111-42-2	Certifié
Niobium (poudre), -325 mailles, 99.8% Réactif	NR-0111	25 g		Réactif A.C.S.
Niobium (poudre), -325 mailles, 99.8% Réactif	NR-0111	100 g		Réactif A.C.S.
Niobium (poudre), -60 mailles, 99.8% Réactif	NR-0112	25 g		Réactif A.C.S.
Niobium (poudre), -60 mailles, 99.8% Réactif	NR-0112	100 g		Réactif A.C.S.
NIOBIUM BORIDE, 99%	NR-0353	100 g	12007-29-3	Réactif A.C.S.
Niobium(V), chlorure de, 99% Réactif	NR-0113	10 g		Réactif
Niobium(V), chlorure de, 99% Réactif	NR-0113	50 g		Réactif
Niobium(V), oxyde de, -325 mailles, 99.9% Réactif	NR-0114	25 g		Réactif A.C.S.

Niobium(V), oxyde de, -325 mailles, 99.9%				
Réactif	NR-0114	500 g		Réactif A.C.S.
Niobium(V), oxyde de, -325 mailles, 99.9%				
Réactif	NR-0114	100 g		Réactif A.C.S.
NISINE, 900 I.U./mg	NP-1414	5 g	1414-45-15	Purifié
NITAL® 10%	NS-0690	4L	Mélange	Certifié
NITAL® 2%	NS-0602	1 L	Mélange	Certifié
NITAL® 2%	NS-0602	250 ml	Mélange	Certifié
NITAL® 2%	NS-0602	4 L	Mélange	Certifié
NITAL® 2%	NS-0602	500 ml	Mélange	Certifié
NITAL® 3%	NS-0603	500 ml	Mélange	Certifié
NITAL® 5%	NS-0600	500 ml	Mélange	Certifié
NITAL® 5%	NS-0600	1 L	Mélange	Certifié
NITAL® 5%	NS-0600	4 L	Mélange	Certifié
NITAL® 5%	NS-0600	100 ml	Mélange	Certifié
NITRATE (N) (STANDARD 10 mg/L)	NS-0921	1 L		Certifié
NITRATE CÉREUX (HEXAHYDRATE)	CR-0128	100 g		Réactif
NITRATE CÉREUX (HEXAHYDRATE)	CR-0128	500 g		Réactif
NITRATE CÉRIQUE D'AMMONIUM	AR-0165	100 g	16774-21-3	Réactif A.C.S.
NITRATE CÉRIQUE D'AMMONIUM	AR-0165	500 g	16774-21-3	Réactif A.C.S.
NITRATE CÉRIQUE D'AMMONIUM	AR-0165	250 g	16774-21-3	Réactif A.C.S.
NITRATE CHROMIQUE	CR-0149	100 g	7789-02-8	Réactif
NITRATE CHROMIQUE	CR-0149	2 kg	7789-02-8	Réactif
NITRATE CHROMIQUE	CR-0149	500 g	7789-02-8	Réactif
NITRATE CUIVRIQUE	CP-0470	500 g	19004-19-4	Purifié
NITRATE CUIVRIQUE	CP-0470	2 kg	19004-19-4	Purifié
NITRATE CUIVRIQUE	CP-0470	1 kg	19004-19-4	Purifié
NITRATE CUIVRIQUE	CR-0170	1 kg	19004-19-4	Réactif A.C.S.
NITRATE CUIVRIQUE	CR-0170	500 g	19004-19-4	Réactif A.C.S.
NITRATE CUIVRIQUE	CR-0170	2 kg	19004-19-4	Réactif A.C.S.
NITRATE CUIVRIQUE	CR-0170	100g	19004-19-4	Réactif A.C.S.
NITRATE CUIVRIQUE (1.0M)	CS-0170	1 L		Certifié
NITRATE CUIVRIQUE (1.0M)	CS-0170	500 ml		Certifié
NITRATE CUIVRIQUE 0.1M	CS-0904	500 ml	19004-19-4	Certifié
NITRATE D'ALUMINIUM	AP-0119	10 kg	7784-27-2	Purifié
NITRATE D'ALUMINIUM	AP-0119	2 kg	7784-27-2	Purifié
NITRATE D'ALUMINIUM	AP-0119	50 kg	7784-27-2	Purifié
NITRATE D'ALUMINIUM	AP-0119	500 g	7784-27-2	Purifié
NITRATE D'ALUMINIUM	AR-0114	10 kg	7784-27-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ALUMINIUM	AR-0114	2 kg	7784-27-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ALUMINIUM	AR-0114	50 kg	7784-27-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ALUMINIUM	AR-0114	500 g	7784-27-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ALUMINIUM	AR-0114	25 kg	7784-27-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ALUMINIUM	AR-0114	100 g	7784-27-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ALUMINIUM (1.0M)	AS-0914	500 ml		Certifié
NITRATE D'AMMONIUM	AP-0134	2 kg	6484-52-2	Purifié
NITRATE D'AMMONIUM	AP-0134	25 kg	6484-52-2	Purifié
NITRATE D'AMMONIUM	AP-0134	22.5 kg	6484-52-2	Purifié
NITRATE D'AMMONIUM	AP-0134	10 kg	6484-52-2	Purifié
NITRATE D'AMMONIUM	AR-0142	10 kg	6484-52-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'AMMONIUM	AR-0142	100 g	6484-52-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'AMMONIUM	AR-0142	2 kg	6484-52-2	Réactif A.C.S.

NITRATE D'AMMONIUM	AR-0142	25 kg	6484-52-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'AMMONIUM	AR-0142	500 g	6484-52-2	Réactif A.C.S.
NITRATE D'AMMONIUM	AR-0999	250 g	6484-52-2	Haute pureté
NITRATE D'AMMONIUM (12%)	AS-0012	1 L	6484-52-2	Certifié
NITRATE D'ARGENT	AR-0212	25 g	7761-88-8	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ARGENT	AR-0212	1 kg	7761-88-8	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ARGENT	AR-0212	100 g	7761-88-8	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ARGENT	AR-0212	500 g	7761-88-8	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ARGENT	AR-0212	50 g	7761-88-8	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ARGENT	AR-0212	10 kg	7761-88-8	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ARGENT	AR-0212	250 g	7761-88-8	Réactif A.C.S.
NITRATE D'ARGENT (0.017N)	AS-0604	4 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.017N)	AS-0604	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.017N)	AS-0604	500 ml	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.0192N)	AS-0998	500 ml		Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.01N)	AS-0603	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.01N)	AS-0603	20 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.01N)	AS-0603	500 ml	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.01N)	AS-0603	4 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.0282N)	AS-0282	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.0342M)	AS-0342	20 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.0342M)	AS-0342	500 ml	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.05N / M)	AS-0405	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.153N)	AS-0653	4 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.171N)	AS-0171	4 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.171N)	AS-0171	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.1N)	AS-0108	4 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.1N)	AS-0108	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.1N)	AS-0108	500 ml	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.1N)	AS-0108	100 ml	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (0.1N)	AS-0108	20 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (1.0N)	AS-0107	4 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (1.0N)	AS-0107	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (2.82N/M), CERTIFIÉ	AS-0582	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (3%)	AS-0907	500 ml		Certifié
Nitrate d'argent (dosage chlorures 0.495-0.505mg/ml)	AS-5000	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (N/35)	AS-0600	1 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (N/35)	AS-0600	4 L	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT (N/35)	AS-0600	500 ml	7761-88-8	Certifié
Nitrate d'argent 0.0141N	AS-0141	1 L	7761-88-8	Certifié
Nitrate d'argent 0.0141N	AS-0141	500 ml	7761-88-8	Certifié
NITRATE D'ARGENT 1%P/V	AS-0921	500 ml	7761-88-8	Certifié
NITRATE DE BARYUM	BR-0104	100 g	10022-31-8	Réactif A.C.S.
NITRATE DE BARYUM	BR-0104	2 kg	10022-31-8	Réactif A.C.S.
NITRATE DE BARYUM	BR-0104	500 g	10022-31-8	Réactif A.C.S.
NITRATE DE BARYUM (10%P/V)	BS-0204	500 ml	10022-31-8	Certifié
NITRATE DE BISMUTH	BR-0123	100 g	10035-06-0	Réactif A.C.S.
NITRATE DE BISMUTH	BR-0123	500 g	10035-06-0	Réactif A.C.S.
NITRATE DE BISMUTH	BR-0123	250 g	10035-06-0	Réactif A.C.S.
NITRATE DE BISMUTH (0.0575M)	BS-0600	4 L	10035-06-0	Réactif A.C.S.

NITRATE DE CADMIUM	CP-0102	100 g	10022-68-1	Purifié
NITRATE DE CADMIUM	CP-0102	500 g	10022-68-1	Purifié
NITRATE DE CALCIUM	CR-0116	2 kg	13477-34-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE CALCIUM	CR-0116	500 g	13477-34-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE CALCIUM	CR-0116	10 kg	13477-34-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE CALCIUM	CR-0116	2.5 kg	13477-34-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE CALCIUM	CT-0116	25 kg	13477-34-4	Technique
NITRATE DE CÉSIIUM	CR-0135	250 g	7789-18-6	Réactif
NITRATE DE CÉSIIUM	CR-0135	50 g	7789-18-6	Réactif
NITRATE DE COBALT	CP-0957	100 g	10026-22-9	Purifié
NITRATE DE COBALT	CP-0957	500 g	10026-22-9	Purifié
NITRATE DE COBALT	CR-0157	100 g	10026-22-9	Réactif A.C.S.
NITRATE DE COBALT	CR-0157	2 kg	10026-22-9	Réactif A.C.S.
NITRATE DE COBALT	CR-0157	500 g	10026-22-9	Réactif A.C.S.
NITRATE DE GUANIDINE	NP-0849	100 g	506-93-4	Purifié
NITRATE DE LANTHANE	LP-0600	500 g	10099-59-9	Purifié
NITRATE DE LANTHANE	LR-0915	100 g	10099-59-9	Réactif
NITRATE DE LITHIUM	LP-0106	1 kg	7790-69-4	Purifié
NITRATE DE LITHIUM	LP-0106	100 g	7790-69-4	Purifié
NITRATE DE LITHIUM	LP-0106	500 g	7790-69-4	Purifié
NITRATE DE LITHIUM	LR-0943	500 g	7790-69-4	Réactif
NITRATE DE LITHIUM	LR-0943	100 g	7790-69-4	Réactif
NITRATE DE LITHIUM	LR-0943	313 g	7790-69-4	Réactif
NITRATE DE LITHIUM	LR-0943	1 kg	7790-69-4	Réactif
NITRATE DE LITHIUM	LR-0943	50 kg	7790-69-4	Réactif
NITRATE DE LITHIUM	LR-0943	18X500g	7790-69-4	Réactif
NITRATE DE MAGNÉSIUM	MR-0104	2 kg	13446-18-9	Réactif A.C.S.
NITRATE DE MAGNÉSIUM	MR-0104	500 g	13446-18-9	Réactif A.C.S.
NITRATE DE MANGANÈSE(II)	MP-0111	1 kg	15710-66-4	Purifié
NITRATE DE MANGANÈSE(II)	MP-0111	500 g	15710-66-4	Purifié
NITRATE DE MANGANÈSE(II) (SOL.)	MS-0105	2 L	20694-39-7	Réactif
NITRATE DE MANGANÈSE(II) (SOL.)	MS-0105	500 ml	20694-39-7	Réactif
NITRATE DE NICKEL(II) (1.0M)	NS-0111	500 ml		Certifié
NITRATE DE NICKEL(II) (HEXAHYDRATÉ)	NP-0111	100 g	13478-00-7	Réactif
NITRATE DE NICKEL(II) (HEXAHYDRATÉ)	NP-0111	2 kg	13478-00-7	Réactif
NITRATE DE NICKEL(II) (HEXAHYDRATÉ)	NP-0111	500 g	13478-00-7	Réactif
NITRATE DE PLOMB	PR-0235	100 g	10099-74-8	Réactif A.C.S.
NITRATE DE PLOMB	PR-0235	500 g	10099-74-8	Réactif A.C.S.
NITRATE DE PLOMB	PR-0235	10 g	10099-74-8	Réactif A.C.S.
NITRATE DE PLOMB	PR-0235	50 g	10099-74-8	Réactif A.C.S.
NITRATE DE PLOMB (0.1N)	PS-0215	1 L	10099-74-8	Certifié
NITRATE DE PLOMB (1.0M)	PS-0235	1 L	10099-74-8	Certifié
NITRATE DE PLOMB (1.0M)	PS-0235	4 L	10099-74-8	Certifié
NITRATE DE POTASSIUM	PA-0168	2 kg	7757-79-1	Alimentaire
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	2 kg	7757-79-1	Réactif A.C.S.
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	25 kg	7757-79-1	Réactif A.C.S.
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	10 kg	7757-79-1	Réactif A.C.S.
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	50 kg	7757-79-1	Réactif A.C.S.
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	500 g	7757-79-1	Réactif A.C.S.
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	50 g	7757-79-1	Réactif A.C.S.
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	25 g	7757-79-1	Réactif A.C.S.
NITRATE DE POTASSIUM	PR-0168	150 g	7757-79-1	Réactif A.C.S.

NITRATE DE POTASSIUM	PT-0168	25 kg	7757-79-1	Technique
NITRATE DE POTASSIUM	PU-0168	1 kg	7757-79-1	USP
NITRATE DE POTASSIUM (1.0M)	PS-0168	500 ml	7757-79-1	Certifié
NITRATE DE POTASSIUM (1.0M)	PS-0168	1 L	7757-79-1	Certifié
NITRATE DE POTASSIUM (1.0M)	PS-0168	4L	7757-79-1	Certifié
NITRATE DE POTASSIUM (2.0M)	PS-0162	500 ml	7757-79-1	Certifié
NITRATE DE POTASSIUM 15%P/V	PS-0415	500 ml	7757-79-1	Certifié
NITRATE DE POTASSIUM 15%P/V	PS-0415	1 L	7757-79-1	Certifié
NITRATE DE POTASSIUM/HYDROXYDE DE SODIUM	PS-2500	1 L	7757-79-1	Certifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	2 kg	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	22.7 kg	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	500 g	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	10 kg	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	2 L	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	223 kg	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	1,6kg	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SP-0147	1.5kg	7631-99-4	Purifié
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	10 kg	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	50 kg	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	100 g	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	2 kg	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	500 g	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	500 g	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	18X500g	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM	SR-0168	14X500g	7631-99-4	Réactif A.C.S.
NITRATE DE SODIUM (1.0M)	SS-0978	1 L	7631-99-4	Certifié
NITRATE DE SODIUM (1.0M)	SS-0978	500 ml	7631-99-4	Certifié
NITRATE DE STRONTIUM	SR-0179	100 g	10042-76-9	Réactif A.C.S.
NITRATE DE STRONTIUM	SR-0179	500 g	10042-76-9	Réactif A.C.S.
NITRATE DE TITANE(IV)	TR-0914	5 g		Réactif
NITRATE DE YTTRIUM	YR-0772	10 kg	13494-98-9	Réactif
NITRATE DE YTTRIUM (RÉACTIF)	YR-0857	25 g		Réactif
NITRATE DE ZINC	ZR-0166	100 g	10196-18-6	Réactif
NITRATE DE ZINC	ZR-0166	2 kg	10196-18-6	Réactif
NITRATE DE ZINC	ZR-0166	500 g	10196-18-6	Réactif
Nitrate de zinc (0,01M)	ZS-2166	20 L	10196-18-6	Ultra-pur
NITRATE DE ZINC (1.0M)	ZS-0166	1 L		Certifié
NITRATE DE ZINC (1.0M)	ZS-0166	500 ml		Certifié
NITRATE FERRIQUE	FR-0104	100 g	7782-61-8	Réactif A.C.S.
NITRATE FERRIQUE	FR-0104	2 kg	7782-61-8	Réactif A.C.S.
NITRATE FERRIQUE	FR-0104	500 g	7782-61-8	Réactif A.C.S.
NITRATE FERRIQUE	FR-0104	250 g	7782-61-8	Réactif A.C.S.
NITRATE FERRIQUE	FR-0926	500 g	7782-61-8	Réactif
NITRATE FERRIQUE	FR-0926	2 kg	7782-61-8	Réactif
NITRATE FERRIQUE	FR-0926	5 kg	7782-61-8	Réactif
NITRATE FERRIQUE	FR-0926	100 g	7782-61-8	Réactif
NITRATE FERRIQUE (0.2M)	FS-0820	500 ml		Certifié
NITRATE FERRIQUE (1.0M)	FS-0104	500 ml	7782-61-8	Certifié
NITRATE FERRIQUE 0.5M	FS-0105	500 ml	7782-61-8	Certifié
NITRATE MERCUREUX (DIHYDRATE)	MR-0133	250 g	14836-60-3	Réactif A.C.S.
NITRATE MERCUREUX (DIHYDRATE)	MR-0133	50 g	14836-60-3	Réactif A.C.S.

NITRATE MERCURIQUE	MR-0134	250 g	7783-34-8	Réactif A.C.S.
NITRATE MERCURIQUE	MR-0134	50 g	7783-34-8	Réactif A.C.S.
NITRATE MERCURIQUE (0.01N)	MS-0901	500 ml	7783-34-8	Certifié
NITRATE MERCURIQUE (0.141N)	MS-0141	500 ml	7783-34-9	Certifié
Nitrique, acide, Solution volumétrique aqueuse 0.1N	NS-0101	4 L	7697-37-2	Certifié
Nitrique, acide, Solution volumétrique aqueuse 0.1N	NS-0101	1 L	7697-37-2	Certifié
Nitrique, acide, Solution volumétrique aqueuse 0.1N	NS-0101	20 L	7697-37-2	Certifié
NITRITE DE CALCIUM (SOL. AQUEUSE 30%)	CS-0951	1 L	13780-06-8	Certifié
NITRITE DE POTASSIUM	PR-0199	100 g	7758-09-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE POTASSIUM	PR-0199	500 g	7758-09-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0140	100 g	7632-00-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0140	2 kg	7632-00-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0140	22.7 kg	7632-00-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0140	500 g	7632-00-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0140	10 kg	7632-00-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0140	25 kg	7632-00-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0140	2.5 kg	7632-00-0	Réactif A.C.S.
NITRITE DE SODIUM	SR-0978	25 kg	7632-00-0	Réactif
NITRITE DE SODIUM	SR-0978	10 kg	7632-00-0	Réactif
NITRITE DE SODIUM	SR-0978	500 g	7632-00-0	Réactif
NITRITE DE SODIUM	SR-0978	2 kg	7632-00-0	Réactif
NITRITE DE SODIUM	SR-0978	100 g	7632-00-0	Réactif
NITRITE DE SODIUM	ST-0978	22.7 kg	7632-00-0	Technique
NITRITE DE SODIUM (0.1M)	SS-0603	1 L		Certifié
NITRITE DE SODIUM (0.50M)	SS-0605	500 ml		Certifié
NITRITE D'ISOBUTYLE	IP-0116	100 ml	7542-56-3	Purifié
NITRITE D'ISOBUTYLE	IP-0116	500 ml	7542-56-3	Purifié
NITROBENZÈNE	NR-0120	2 L	98-95-3	Réactif A.C.S.
NITROBENZÈNE	NR-0120	500 ml	98-95-3	Réactif A.C.S.
NITROBENZÈNE	NR-0121	1 L	98-95-3	Réactif
NITROBENZÈNE	NR-0121	500 ml	98-95-3	Réactif
NITROBENZÈNE	NR-0121	18 L	98-95-3	Réactif
NITROBENZÈNE	NR-0121	4 L	98-95-3	Réactif
NITROCELLULOSE	NP-1043	250 g	9004-70-0	Purifié
NITROÉTHANE	NP-0128	1 L	79-24-3	Purifié
NITROÉTHANE	NP-0128	3L	79-24-3	Purifié
NITROÉTHANE	NP-0128	2 kg	79-24-3	Purifié
NITROÉTHANE	NP-0128	100 ml	79-24-3	Purifié
NITROÉTHANE	NP-0128	3 kg	79-24-3	Purifié
NITROFERRICYANURE(III) DE SODIUM	SR-0141	100 g	13755-38-9	Réactif A.C.S.
NITROFERRICYANURE(III) DE SODIUM	SR-0141	5 g	13755-38-9	Réactif A.C.S.
NITROFERRICYANURE(III) DE SODIUM	SR-0141	500 g	13755-38-9	Réactif A.C.S.
NITROFERRICYANURE(III) DE SODIUM	SR-0141	50 g	13755-38-9	Réactif A.C.S.
NITROFERRICYANURE(III) DE SODIUM	SR-0141	25 g	13755-38-9	Réactif A.C.S.
Nitroguanidine, Purifié	NP-0129	500 g		Réactif A.C.S.
NITROMÉTHANE	NR-0125	2.5 L	75-52-5	Réactif A.C.S.
NITROMÉTHANE	NR-0125	4 L	75-52-5	Réactif A.C.S.
NITROMÉTHANE	NR-0125	1 L	75-52-5	Réactif A.C.S.

NITROMÉTHANE	NR-0125	500 ml	75-52-5	Réactif A.C.S.
NITROMÉTHANE (HPLC)	NH-0100	1 L	75-52-5	HPLC
NITROMÉTHANE (HPLC)	NH-0100	100 ml	75-52-5	HPLC
NITROMÉTHANE (HPLC)	NH-0100	2 L	75-52-5	HPLC
NITRURE DE BORE	BR-0875	50 g	10043-11-5	Réactif
NITRURE DE BORE	BR-0875	250 g	10043-11-5	Réactif
NITRURE DE MAGNÉSIUM	MR-0991	10 g	12057-71-5	Réactif
NITRURE DE TITANE	TR-0666	1 kg	25583-20-4	Réactif
N-LAUROYLSARCOSINE (SEL DE SODIUM)	LP-0850	250 g		Biologie moléculaire
N-MÉTHYLACÉTAMIDE	MR-0149	1 kg		Réactif
N-MÉTHYLACÉTAMIDE	MR-0149	100 g		Réactif
N-MÉTHYLACÉTAMIDE	MR-0149	500 g		Réactif
N-Méthylaniline, 98% Purifié	MP-0134	1 kg		Réactif A.C.S.
N-Méthylaniline, 98% Purifié	MP-0134	3 kg		Réactif A.C.S.
N-Méthylaniline, 98% Purifié	MP-0134	500 g		Réactif A.C.S.
N-Méthyl-diéthanolamine, 99% Réactif	MR-0283	100 g	105-59-9	Réactif
N-Méthyl-diéthanolamine, 99% Réactif	MR-0283	500 g	105-59-9	Réactif
N-Méthyl-diéthanolamine, 99% Réactif	MR-0283	200 L	105-59-9	Réactif
N-Méthyle-1,3-propanediamine, 99% Réactif	MR-0236	100 g		Réactif A.C.S.
N-Méthyle-1,3-propanediamine, 99% Réactif	MR-0236	25 g		Réactif A.C.S.
N-Méthyle-1,3-propanediamine, 99% Réactif	MR-0236	500 g		Réactif A.C.S.
N-Méthyle-D-glucamine, 99% Réactif	MR-0180	100 g		Réactif A.C.S.
N-Méthyle-D-glucamine, 99% Réactif	MR-0180	500 g		Réactif A.C.S.
N-MÉTHYLFORMAMIDE	MR-0175	1 kg		Réactif
N-MÉTHYLFORMAMIDE	MR-0175	1 L		Réactif
N-MÉTHYLFORMAMIDE	MR-0175	250 g		Réactif
N-Méthylformanilide, 99% Réactif	MR-0176	500 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylformanilide, 99% Réactif	MR-0176	1 kg		Réactif A.C.S.
N-Méthylformanilide, 99% Réactif	MR-0176	100 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylhydroxylamine, hydrochlorure de, 98% Purifié	MP-0123	10 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylhydroxylamine, hydrochlorure de, 98% Purifié	MP-0123	5 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylisatoïque, anhydride, 90+% Technique	MT-0102	100 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylisatoïque, anhydride, 90+% Technique	MT-0102	5 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylisatoïque, anhydride, 90+% Technique	MT-0102	500 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylisopropylamine, 99% Réactif	MR-0194	100 ml		Réactif A.C.S.
N-Méthylisopropylamine, 99% Réactif	MR-0194	50 ml		Réactif A.C.S.
N-Méthylisopropylamine, 99% Réactif	MR-0194	5 ml		Réactif A.C.S.
N-Méthylmaléimide, 97% Purifié	MP-0154	1 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylmaléimide, 97% Purifié	MP-0154	25 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylmaléimide, 97% Purifié	MP-0154	5 g		Réactif A.C.S.
N-Méthylphénéthylamine, 99% Réactif	MR-0227	100 ml		Réactif A.C.S.

N-Méthylphénéthylamine, 99% Réactif	MR-0227	25 ml		Réactif A.C.S.
N-Méthylphénéthylamine, 99% Réactif	MR-0227	5 ml		Réactif A.C.S.
n-OCTYL-bêta-D-GLUCOPYRANOSIDE	OP-0801	10 g		Purifié
Noir de naphthalène (solution de rinçage)	NS-0828	1 L	Mélange	Purifié
Noir de naphthalène (solution de rinçage)	NS-0828	500 ml	Mélange	Purifié
Noir de naphthalène (solution de travail)	NS-0827	1 L	Mélange	Purifié
Noir de naphthalène (solution de travail)	NS-0827	500 ml	Mélange	Purifié
NONANE	NR-0132	100 ml	111-84-2	Réactif
NONANE	NR-0132	500 ml	111-84-2	Réactif
NONIDET® P40	NON 505	500 ml		Réactif
NONYLE ALDÉHYDE	NR-0874	100 g		Purifié
Norbornylène, 99% Réactif	NR-0133	100 g		Réactif A.C.S.
Norbornylène, 99% Réactif	NR-0133	500 g		Réactif A.C.S.
Norbornylène, 99% Réactif	NR-0133	5 kg		Réactif A.C.S.
Noréphédrine, hydrochlorure de, 99+% Réactif	NR-0134	100 g		Réactif A.C.S.
Noréphédrine, hydrochlorure de, 99+% Réactif	NR-0134	2 kg		Réactif A.C.S.
Noréphédrine, hydrochlorure de, 99+% Réactif	NR-0134	500 g		Réactif A.C.S.
NOURRITURE MASSELLI	MS-4000	1 L	Mélange	Certifié
NOURRITURE MASSELLI	MS-4000	500 ml	Mélange	Certifié
N-Phénylbenzylamine, 99% Réactif	PR-0136	100 g		Réactif A.C.S.
N-Phénylbenzylamine, 99% Réactif	PR-0136	500 g		Réactif A.C.S.
N-PHÉNYLDIÉTHANOLAMINE	PP-0844	250 g		Purifié
N-Phényldiéthanolamine, 97% Purifié	PP-0130	1 kg		Réactif A.C.S.
N-Phényldiéthanolamine, 97% Purifié	PP-0130	3 kg		Réactif A.C.S.
N-Phényldiéthanolamine, 97% Purifié	PP-0130	250 g		Réactif A.C.S.
N-Phényle-1-naphtylamine, 97% Purifié	PP-0137	2 kg		Réactif A.C.S.
N-Phényle-1-naphtylamine, 97% Purifié	PP-0137	500 g		Réactif A.C.S.
N-Phényl-N'-cyclohexyl-p-phénylènediamine	PP-4002	1 kg	101-87-1	Purifié
N-Phényl-N'-cyclohexyl-p-phénylènediamine	PP-4002	500 g	101-87-1	Purifié
NUCLEAR FAST RED	NF-7000	25 g	6409-77-4	Purifié
NUCLEAR FAST RED	NF-7000	5 g	6409-77-4	Purifié
NUTRIENT BROTH	NP-0919	500 g		Purifié
O-ANISIDINE	AR-0982	100 g	90-04-0	Réactif
o-CRÉSOL 99% / ÉTHANOL DÉNATURÉ HPLC 1%	CS-0159	500 ml	95-48-7	Purifié
Octadécane, 99% Réactif	OR-0100	100 g		Réactif A.C.S.
Octadécane, 99% Réactif	OR-0100	500 g		Réactif A.C.S.
OCTADÉCYLAMINE	OT-0932	500 g	124-30-1	Technique
OCTANE	OR-0101	2.5 L	111-65-9	Réactif



OCTANE	OR-0101	100 ml	111-65-9	Réactif
OCTANE	OR-0101	500 ml	111-65-9	Réactif
OCTANE	OR-0101	1 L	111-65-9	Réactif
Octanoyle, chlorure d', 99% Réactif	OR-0105	1 L		Réactif A.C.S.
Octanoyle, chlorure d', 99% Réactif	OR-0105	100 ml		Réactif A.C.S.
Octanoyle, chlorure d', 99% Réactif	OR-0105	500 ml		Réactif A.C.S.
OCTYLAMINE	OR-0107	100 g	111-86-4	Réactif
OCTYLAMINE	OR-0107	500 g	111-86-4	Réactif
Octyle, aldéhyde, 99% Réactif	OR-0106	100 ml		Réactif A.C.S.
Octyle, aldéhyde, 99% Réactif	OR-0106	500 ml		Réactif A.C.S.
OLÉATE DE SODIUM	SP-0091	1 kg	143-19-1	Purifié
Oléylamine, 80% Technique	OT-0102	100 g		Réactif A.C.S.
Oléylamine, 80% Technique	OT-0102	500 g		Réactif A.C.S.
Oléyle, alcool, 65% Technique	OT-0101	2 kg		Réactif A.C.S.
Oléyle, alcool, 65% Technique	OT-0101	500 g		Réactif A.C.S.
o-PHTALALDÉHYDE	PP-0899	10 g	643-79-8	Purifié
OR (FIL)	OR-0112	1 g		Réactif
OR (FIL)	OR-0112	5 g		Réactif
OR (POUDRE -100 MAILLES)	OM-0575	5 g	7440-57-5	Base métal
ORANGE DE MÉTHYLE	MR-0214	100 g	547-58-0	Réactif A.C.S.
ORANGE DE MÉTHYLE	MR-0214	500 g	547-58-0	Réactif A.C.S.
ORANGE DE MÉTHYLE	MR-0214	25 g	547-58-0	Réactif A.C.S.
ORANGE DE MÉTHYLE	MR-0214	1 kg	547-58-0	Réactif A.C.S.
ORANGE DE MÉTHYLE (0.05%)	MS-0805	1 L	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE (0.05%)	MS-0805	500 ml	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE (0.1%)	MS-0110	1 L	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE (0.1%)	MS-0110	500 ml	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE (0.1%)	MS-0110	100 ml	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE (0.1%)	MS-0110	250 ml	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE (0.2%)	MS-0910	1 L	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE (0.2%)	MS-0910	500 ml	547-58-0	Certifié
ORANGE DE MÉTHYLE 0.03%P/V DANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ	MS-0930	500 ml	Mélange	Purifié
ORANGE DE MÉTHYLE 0.03%P/V DANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ	MS-0930	1 L	Mélange	Purifié
ORANGE DE MÉTHYLE 0.2% DANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ	MS-0464	500 ml	64-17-5	Purifié
ORANGE G	OP-0105	100 g	1936-15-8	Certifié
ORANGE G	OP-0105	25 g	1936-15-8	Certifié
Orange II, certifié	OP-0104	100 g		Réactif A.C.S.
ORANGE IV	MP-0600	5 g		Purifié
ORANGE IV (0.1%)	OS-0660	1 L		Certifié
ORCÉINE SYNTHÉTIQUE	OP-0950	5 g		Certifié
ORCINOL (MONOHYDRATE)	OR-3000	25 g	6153-39-5	Purifié
ORTHOFORMATE DE TRIMÉTHYLE	TR-0845	500 ml	149-73-5	Réactif
ORTHOFORMATE DE TRIMÉTHYLE (ANHYDRE)	TR-0185	100 ml	122-51-0	Réactif
ORTHOFORMATE DE TRIMÉTHYLE (ANHYDRE)	TR-0185	1 L	122-51-0	Réactif
ORTHOPHOSPHATE D'AMMONIUM	AR-0303	100 g		Réactif
ORTHOSILICATE DE TÉTRAÉTHYLE	TP-0144	4 L	78-10-4	Purifié
ORTHOSILICATE DE TÉTRAÉTHYLE	TP-0144	1 L	78-10-4	Purifié

ORTHOSILICATE DE TÉTRAÉTHYLE	TP-0144	500 ml	78-10-4	Purifié
o-TOLIDINE (0.1 %)	OS-0600	1 L	119-93-7	Certifié
o-TOLIDINE (TECHNIQUE)	TT-0676	25 g	119-93-7	Technique
o-TOLUIDINE	TR-0158	100 g	95-53-4	Réactif
o-TOLUIDINE	TR-0158	100 ml	95-53-4	Réactif
o-TOLUIDINE	TR-0158	500 g	95-53-4	Réactif
o-TOLUIDINE	TR-0158	500 ml	95-53-4	Réactif
OXALATE D'AMMONIUM	AR-0143	100 g	6009-70-7	Réactif A.C.S.
OXALATE D'AMMONIUM	AR-0143	2 kg	6009-70-7	Réactif A.C.S.
OXALATE D'AMMONIUM	AR-0143	500 g	6009-70-7	Réactif A.C.S.
OXALATE D'AMMONIUM	AR-0143	10 kg	6009-70-7	Réactif A.C.S.
OXALATE D'AMMONIUM	AR-0143	250 g	6009-70-7	Réactif A.C.S.
OXALATE DE CALCIUM HYDRATE	CR-0603	100 g		Réactif A.C.S.
OXALATE DE CALCIUM HYDRATE	CR-0603	500 g		Réactif A.C.S.
OXALATE DE CALCIUM HYDRATE	CR-0603	50 g		Réactif A.C.S.
OXALATE DE CALCIUM MONOHYDRATE	CR-0924	500 g		Réactif
OXALATE DE CALCIUM MONOHYDRATE	CR-0924	100 ml		Réactif
OXALATE DE CALCIUM MONOHYDRATE	CR-0924	100g		Réactif
OXALATE DE DIÉTHYLE	DR-0170	500 ml	95-92-1	Réactif
OXALATE DE DIÉTHYLE	DR-0170	1 kg	95-92-1	Réactif
OXALATE DE DIÉTHYLE	DR-0170	3 kg	95-92-1	Réactif
OXALATE DE DYSPROSIUM (III) (DÉCAHYDRATE)	DR-0893	1 kg	24670-07-3	Réactif
OXALATE DE N,N-DIÉTHYLE-p- PHÉNYLÈNEDIAMINE	DR-0825	25 g	62637-92-7	Réactif
OXALATE DE POTASSIUM	PR-0200	2 kg	6487-48-5	Réactif A.C.S.
OXALATE DE POTASSIUM	PR-0200	500 g	6487-48-5	Réactif A.C.S.
OXALATE DE SODIUM	SR-0142	500 g	62-76-0	Réactif A.C.S.
OXALATE DE SODIUM	SR-0142	100 g	62-76-0	Réactif A.C.S.
OXALATE DE SODIUM	SR-0142	250 g	62-76-0	Réactif A.C.S.
OXALATE DE SODIUM (0.1N)	SS-0142	1 L		Certifié
Oxalate de sodium 0.025M (0.5N)	SS-7201	1 L	62-76-0	Certifié
OXALATE FERRIQUE D'AMMONIUM	AP-0952	1 kg	13268-42-3	Purifié
Oxamide, 98% Purifié	OP-0108	100 g		Réactif A.C.S.
Oxamide, 98% Purifié	OP-0108	500 g		Réactif A.C.S.
OXONE®	OP-0109	100 g	70693-62-8	Purifié
OXONE®	OP-0109	1 kg	70693-62-8	Purifié
OXONE®	OP-0109	5 kg	70693-62-8	Purifié
OXYCHLORURE DE PHOSPHORE	PR-0151	250 g	10025-87-3	Réactif
OXYCHLORURE DE PHOSPHORE	PR-0151	1 kg	10025-87-3	Réactif
OXYCHLORURE DE ZIRCONIUM	ZR-0567	25 kg	13520-92-8	Réactif
OXYDE CÉRIQUE	CR-0130	100 g		Réactif
OXYDE CÉRIQUE	CR-0130	500 g		Réactif
OXYDE CÉRIQUE	CR-0130	50 g		Réactif
OXYDE CHROMIQUE	CP-0221	100 g	1308-38-9	Purifié
OXYDE CHROMIQUE	CP-0221	2 kg	1308-38-9	Purifié
OXYDE CHROMIQUE	CP-0221	500 g	1308-38-9	Purifié
OXYDE CHROMIQUE	CP-0221	22.7 kg	1308-38-9	Purifié
OXYDE CUIVREUX	CP-0155	2 kg	1317-39-1	Purifié
OXYDE CUIVREUX	CP-0155	500 g	1317-39-1	Purifié
OXYDE CUIVRIQUE	CP-0161	2 kg	1317-38-0	Purifié
OXYDE CUIVRIQUE	CP-0161	500 g	1317-38-0	Purifié

OXYDE CUIVRIQUE	CP-0161	10 kg	1317-38-0	Purifié
OXYDE CUIVRIQUE	CP-0161	1 kg	1317-38-0	Purifié
OXYDE D'ALUMINIUM	AR-0115	500 g	1344-28-1	Réactif
OXYDE D'ALUMINIUM	AR-0115	10 kg	1344-28-1	Réactif
OXYDE D'ALUMINIUM	AR-0115	2.5 kg	1344-28-1	Réactif
OXYDE D'ALUMINIUM, alpha, 99.95%	AR-0971	100 g	1344-28-1	Réactif
OXYDE D'ARGENT	AP-0333	100g	20667-12-3	Purifié
OXYDE D'ARGENT	AR-0213	10 g	20667-12-3	Réactif
OXYDE D'ARGENT	AR-0213	50 g	20667-12-3	Réactif
OXYDE D'ARGENT	AR-0213	250 g	20667-12-3	Réactif
OXYDE DE BARYUM	BP-0103	250 g	1304-28-5	Purifié
OXYDE DE BARYUM	BP-0103	50 g	1304-28-5	Purifié
OXYDE DE BARYUM	BP-0103	100 g	1304-28-5	Purifié
OXYDE DE BISMUTH(III)	BR-0179	100 g	1304-76-3	Réactif
OXYDE DE BISMUTH(III)	BR-0179	500 g	1304-76-3	Réactif
OXYDE DE BISMUTH(III)	BR-0979	500 g	1304-76-3	Réactif
OXYDE DE BISMUTH(III)	BT-0179	25 kg	1304-76-3	Technique
OXYDE DE BISMUTH(III), TYPIQUE 99.99%				
MÉTAL BASIS	BM-0979	50 g	1304-76-3	Base métal
OXYDE DE BORE	BP-0822	2 kg	1303-86-2	Purifié
OXYDE DE BORE	BR-0740	500 g	1303-86-2	Réactif
OXYDE DE CADMIUM	CR-0104	100 g	1306-19-0	Réactif
OXYDE DE CADMIUM	CR-0104	500 g	1306-19-0	Réactif
OXYDE DE CALCIUM	CP-0116	10 kg	1305-78-8	Purifié
OXYDE DE CALCIUM	CP-0116	2 kg	1305-78-8	Purifié
OXYDE DE CALCIUM	CP-0116	22.5 kg	1305-78-8	Purifié
OXYDE DE CALCIUM	CP-0116	500 g	1305-78-8	Purifié
OXYDE DE CALCIUM	CP-0116	22.7 kg	1305-78-8	Purifié
OXYDE DE CALCIUM, 93%	CP-0993	22.7 kg	1305-78-8	Purifié
OXYDE DE COBALT (II,III)	CP-0228	50 g	1308-06-1	Purifié
OXYDE DE COBALT (II,III)	CP-0228	250 g	1308-06-1	Purifié
OXYDE DE CUIVRE (FILS)	CR-0172	100 g	1317-39-1	Réactif A.C.S.
OXYDE DE CUIVRE (FILS)	CR-0172	500 g	1317-39-1	Réactif A.C.S.
OXYDE DE DEUTÉRIUM	DR-0143	1 kg	7789-20-0	Réactif
OXYDE DE DEUTÉRIUM	DR-0143	100 g	7789-20-0	Réactif
OXYDE DE DEUTÉRIUM	DR-0143	100 ml	7789-20-0	Réactif
OXYDE DE DEUTÉRIUM	DR-0143	25 g	7789-20-0	Réactif
OXYDE DE FER ET DE ZINC	ZP-0849	25 g	12063-19-3	Purifié
OXYDE DE GALLIUM(III)	GR-0966	10 g		Réactif
OXYDE DE GERMANIUM (IV)	GR-0478	10 g		Réactif
OXYDE DE GERMANIUM(IV)	GM-0955	25 g	1310-53-8	Base métal
OXYDE DE LANTHANE	LR-0104	100 g	1312-81-8	Réactif
OXYDE DE LANTHANE	LR-0104	500 g	1312-81-8	Réactif
OXYDE DE LANTHANE	LR-0104	250 g	1312-81-8	Réactif
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MP-0214	10 kg	1309-48-4	Purifié
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MP-0214	2 kg	1309-48-4	Purifié
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MP-0214	500 g	1309-48-4	Purifié
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MP-0214	22.7 kg	1309-48-4	Purifié
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MR-0105	10 kg	1309-48-4	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MR-0105	100 g	1309-48-4	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MR-0105	500 g	1309-48-4	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MAGNÉSIUM	MU-0105	500 g	1309-48-4	USP

OXYDE DE MAGNÉSIUM	MU-0105	100 g	1309-48-4	USP
OXYDE DE MANGANÈSE(III)	MR-0171	1 kg	1317-34-6	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MANGANÈSE(III)	MR-0171	250 g	1317-34-6	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MANGANÈSE(III)	MR-0172	2 kg	1317-34-6	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MANGANÈSE(III)	MR-0172	500 g	1317-34-6	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MANGANÈSE(IV)	MP-0110	10 kg	1313-13-9	Purifié
OXYDE DE MANGANÈSE(IV)	MP-0110	100 g	1313-13-9	Purifié
OXYDE DE MANGANÈSE(IV)	MP-0110	2 kg	1313-13-9	Purifié
OXYDE DE MANGANÈSE(IV)	MP-0110	500 g	1313-13-9	Purifié
OXYDE DE MANGANÈSE(IV)	MP-0110	250 g	1313-13-9	Purifié
OXYDE DE MANGANÈSE(IV)	MR-0121	100 g	1313-13-9	Réactif
OXYDE DE MANGANÈSE(IV)	MR-0121	500 g	1313-13-9	Réactif
OXYDE DE MANGANÈSE(IV) ? 74%	MT-0110	22.7 kg	1313-13-9	Technique
OXYDE DE MERCURE(II) (JAUNE)	MR-0136	100 g	21908-53-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MERCURE(II) (JAUNE)	MR-0136	500 g	21908-53-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MERCURE(II) (ROUGE)	MR-0135	100 g	21908-53-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MERCURE(II) (ROUGE)	MR-0135	500 g	21908-53-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE MOLYBDÈNE(VI)	MR-0264	100 g		Réactif A.C.S.
OXYDE DE MOLYBDÈNE(VI)	MR-0264	5 g		Réactif A.C.S.
OXYDE DE MOLYBDÈNE(VI)	MR-0264	500 g		Réactif A.C.S.
OXYDE DE NICKEL(II)	NR-0600	100 g	1313-99-1	Réactif
OXYDE DE PHÉNYLARSINE	PP-0637	1 kg	637-03-6	Purifié
OXYDE DE PHÉNYLARSINE (0.00564N)	PS-0666	1 L	Mélange	Certifié
OXYDE DE PHÉNYLARSINE (0.00564N)	PS-0666	4 L	Mélange	Certifié
OXYDE DE PHÉNYLARSINE (0.00564N)	PS-0666	3.8 L	Mélange	Certifié
OXYDE DE PLOMB, JAUNE	PR-0242	250 g	1317-36-8	Réactif A.C.S.
OXYDE DE PLOMB, JAUNE	PR-0242	500 g	1317-36-8	Réactif A.C.S.
OXYDE DE PLOMB, JAUNE	PR-0242	1 kg	1317-36-8	Réactif A.C.S.
OXYDE DE PLOMB, ROUGE	PR-0245	100 g	1314-41-6	Réactif
OXYDE DE PLOMB, ROUGE	PR-0245	2 kg	1314-41-6	Réactif
OXYDE DE PLOMB, ROUGE	PR-0245	500 g	1314-41-6	Réactif
OXYDE DE PROPYLÈNE	PR-0226	1 L	75-56-9	Réactif
OXYDE DE PROPYLÈNE	PR-0226	2.5 L	75-56-9	Réactif
OXYDE DE PROPYLÈNE	PR-0226	500 ml	75-56-9	Réactif
OXYDE DE SCANDIUM(III)	SR-0916	1 kg		Réactif
OXYDE DE SCANDIUM(III)	SR-0916	5 g		Réactif
OXYDE DE SÉLÉNIUM(IV)	SR-0109	100 g	7446-08-4	Réactif
OXYDE DE SÉLÉNIUM(IV)	SR-0109	25 g	7446-08-4	Réactif
OXYDE DE SÉLÉNIUM(IV)	SR-0109	5 g	7446-08-4	Réactif
OXYDE DE SODIUM	SP-0148	100 g	1313-59-3	Purifié
OXYDE DE SODIUM	SP-0148	250 g	1313-59-3	Purifié
OXYDE DE SODIUM	SP-0148	50 g	1313-59-3	Purifié
OXYDE DE SODIUM	SP-0148	5 kg	1313-59-3	Purifié
Oxyde de titane (IV)	TR-9153	500 g	13463-67-7	Réactif
Oxyde de titane (IV)	TU-0153	25 kg	13463-67-7	USP
OXYDE DE TITANE (IV) (RUTILE)	TR-0975	100 g	-	Réactif
OXYDE DE TITANE (IV) (RUTILE)	TR-0975	Échantillon	-	Réactif
OXYDE DE TITANE (IV) (RUTILE)	TR-0975	25 kg	-	Réactif
OXYDE DE TITANE(IV)	TR-0976	100 g	1317-70-0	Réactif
OXYDE DE TITANE(IV)	TR-0976	500 g	1317-70-0	Réactif
OXYDE DE TITANE(IV)	TR-0976	1 kg	1317-70-0	Réactif
OXYDE DE TITANE(IV)	TR-0976	1 kg	1317-70-0	Réactif

OXYDE DE TITANE(IV) (99.9%)	TR-0153	100 g	1317-70-0	Réactif
OXYDE DE TITANE(IV) (99.9%)	TR-0153	500 g	1317-70-0	Réactif
OXYDE DE TUNGSTÈNE(VI)	TR-0200	100 g	1314-35-8	Réactif
OXYDE DE TUNGSTÈNE(VI)	TR-0200	2 kg	1314-35-8	Réactif
OXYDE DE TUNGSTÈNE(VI)	TR-0200	500 g	1314-35-8	Réactif
OXYDE DE TUNGSTÈNE(VI)	TU-0200	25 g	1314-35-8	Ultra-pur
OXYDE DE VANADIUM(V)	VR-0108	1 kg	1314-62-1	Réactif
OXYDE DE VANADIUM(V)	VR-0108	5 g	1314-62-1	Réactif
OXYDE DE VANADIUM(V)	VR-0108	250 g	1314-62-1	Réactif
OXYDE DE ZINC (99.9%)	ZP-0789	25 kg	1314-13-2	Purifié
OXYDE DE ZINC (99.9%)	ZR-0789	100g	1314-13-2	Réactif
OXYDE DE ZINC (A.C.S.)	ZR-0104	1 kg	1314-13-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE ZINC (A.C.S.)	ZR-0104	100 g	1314-13-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE ZINC (A.C.S.)	ZR-0104	500 g	1314-13-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE ZINC (A.C.S.)	ZR-0104	10 kg	1314-13-2	Réactif A.C.S.
OXYDE DE ZINC (PURIFIÉ)	ZP-0104	1 kg	1314-13-2	Purifié
OXYDE DE ZINC (PURIFIÉ)	ZP-0104	5 kg	1314-13-2	Purifié
OXYDE DE ZINC (PURIFIÉ)	ZT-0104	1 kg	1314-13-2	Technique
OXYDE DE ZINC (PURIFIÉ)	ZT-0104	10 kg	1314-13-2	Technique
OXYDE DE ZIRCONIUM(IV)	ZR-0106	100 g		Réactif
OXYDE DE ZIRCONIUM(IV)	ZR-0106	2 kg		Réactif
OXYDE DE ZIRCONIUM(IV)	ZR-0106	500 g		Réactif
OXYDE D'ÉTAIN(IV)	ER-0152	500 g	18282-10-5	Réactif
OXYDE D'ÉTAIN(IV)	ER-0152	100 g	18282-10-5	Réactif
OXYDE D'ÉTAIN(IV)	ER-0152	2 kg	18282-10-5	Réactif
Oxyde diphenyl(2,4,6-triméthylbenzoyl)phosphine	PP-0608	50 g	75980-60-8	Purifié
OXYDE D'YTTRIUM	YR-0101	250 g		Réactif
OXYDE D'YTTRIUM	YR-0101	500 g		Réactif
OXYDE D'YTTRIUM	YR-0101	10 g		Réactif
OXYDE D'YTTRIUM	YR-0101	50 g		Réactif
OXYDE FERREUX	FR-0966	25 g	1345-25-1	Réactif
OXYDE FERRIQUE (99,998%)	IR-0116	500 g	1309-37-1	Réactif
OXYDE FERRIQUE (99,998%)	IR-0116	50 g	1309-37-1	Réactif
OXYDE FERRIQUE (99,998%)	IR-0116	10 g	1309-37-1	Réactif
OXYDE FERRIQUE (99,998%)	IR-0116	100 g	1309-37-1	Réactif
OXYDE FERRIQUE (poudre rouge)	FP-0105	2 kg	1309-37-1	Réactif
OXYDE FERRIQUE (poudre rouge)	FP-0105	5 kg	1309-37-1	Réactif
OXYDE FERRIQUE (poudre rouge)	FP-0105	500 g	1309-37-1	Réactif
OXYDE FERROSFERRIQUE	FP-0107	50 g	1317-61-9	Purifié
OXYDE FERROSFERRIQUE	FP-0107	2.5 kg	1317-61-9	Purifié
OXYDE FERROSFERRIQUE	FP-0107	500 g	1317-61-9	Purifié
OXYDE FERROSFERRIQUE	FP-0107	1 kg	1317-61-9	Purifié
OXYDE FERROSFERRIQUE	FP-0107	25 g	1317-61-9	Purifié
OXYDE FERROSFERRIQUE	FU-0992	25 g	1317-61-9	Ultra-pur
OXYDE MERCURIQUE (SOLUTION)	MS-0135	500 ml		Certifié
p-ACÉTOPHÉNÉTIDIDE	AP-0830	100 g		Purifié
Palladium (poudre), submicron, 99.9+%				
Réactif	PR-0100	1 g		Réactif
Palladium (poudre), submicron, 99.9+%				
Réactif	PR-0100	5 g		Réactif
Palladium noir	PP-0100	1 g		Réactif A.C.S.

Palladium noir	PP-0100	250 mg		Réactif A.C.S.
Palladium noir	PP-0100	5 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur carbonate de barium (réduit)	PP-0105	10 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur carbonate de barium (réduit)	PP-0105	50 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur carbonate de calcium (non réduit)	PP-0108	10 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur carbonate de calcium (non réduit)	PP-0108	50 g		Réactif A.C.S.
PALLADIUM SUR CHARBON ACTIVÉ	PP-0102	10 g	7440-05-03	Réactif
PALLADIUM SUR CHARBON ACTIVÉ	PP-0102	50 g	7440-05-03	Réactif
Palladium sur poudre d'alumine	PP-0104	10 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur poudre d'alumine	PP-0104	100 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur sulfate de barium (non réduit)	PP-0107	10 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur sulfate de barium (non réduit)	PP-0107	50 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur sulfate de barium (réduit)	PP-0106	10 g		Réactif A.C.S.
Palladium sur sulfate de barium (réduit)	PP-0106	50 g		Réactif A.C.S.
PALMITATE DE MÉTHYLE	MP-0173	100 g	112-39-0	Purifié
PALMITATE DE MÉTHYLE	MP-0173	500 g	112-39-0	Purifié
PALMITATE D'ISOPROPYLE	IP-0604	1 L	142-91-6	Purifié
PAN (0.1% DANS LE MÉTHANOL)	PS-0836	500 ml		Certifié
PANCRÉATINE (1X)	PU-0911	100 g	83-56-7	USP
PANCRÉATINE (TYPE II)	PP-0112	100 g		USP
PANCRÉATINE (TYPE II)	PP-0112	500 g		USP
PANCRÉATINE DE PANCREAS PORCIN	P1750	500 g	8049-47-6	USP
Pancréatine, type I	PP-0111	1 kg		Purifié
Pancréatine, type I	PP-0111	500 g		Purifié
p-ANISALDÉHYDE	AP-0140	1 kg	0123-11-5	Purifié
p-ANISALDÉHYDE	AP-0140	100 g	0123-11-5	Purifié
p-ANISALDÉHYDE	AP-0140	500 g	0123-11-5	Purifié
p-ANISALDÉHYDE	AP-0140	500 ml	0123-11-5	Purifié
p-ANISIDINE	AR-0231	100 g	104-94-9	Réactif
p-ANISIDINE	AR-0231	250 g	104-94-9	Réactif
p-ANISIDINE	AR-0231	1 kg	104-94-9	Réactif
PANTHOTÉNOL	PR-0103	100 g		Réactif
PANTHOTÉNOL	PR-0103	500 g		Réactif
PAPAÏNE, poudre >3 U/mg	PP-0920	25 g	9001-73-4	Purifié
Papier pH 0.0-3.0	PX-0003	Unité		Réactif A.C.S.
para-Cymène, 99% Réactif	CR-0244	1 L		Réactif A.C.S.
para-Cymène, 99% Réactif	CR-0244	18 L		Réactif A.C.S.
para-Cymène, 99% Réactif	CR-0244	4 L		Réactif A.C.S.
PARAFFINE (BARRES)	PB-6558	100 g	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE (BARRES)	PB-6558	450g	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE (FLOCONS)	PP-0118	1 kg		Purifié
PARAFFINE (MORCEAUX BLANCS)	PP-0115	1 kg	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE (MORCEAUX BLANCS)	PP-0116	1 kg	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE (MORCEAUX BLANCS)	PP-0116	1 kg	8002-74-2	Réactif A.C.S.

PARAFFINE (POINT DE FUSION 53-57°C)	PP-0953	1 kg	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE (POUDRE)	PM-0117	10 kg	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE (POUDRE)	PM-0117	6kg	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE (POUDRE)	PM-0117	1 kg	8002-74-2	Purifié
PARAFFINE FLOCONS	PP-0117	1 kg	8002-74-2	Purifié
PARAFORMALDÉHYDE	PP-0114	3 kg	30525-89-4	Purifié
PARAFORMALDÉHYDE	PP-0114	500 g	30525-89-4	Purifié
PARAFORMALDÉHYDE	PP-0114	1 kg	30525-89-4	Purifié
PARAFORMALDÉHYDE	PP-0114	25 kg	30525-89-4	Purifié
PARAFORMALDÉHYDE (91%)	PR-0876	25 kg	30525-89-4	Purifié
PARALDÉHYDE	PP-0855	100 ml	123-63-7	Purifié
para-Quaterphényle, 99.5+% Réactif	QR-0100	1 g		Réactif A.C.S.
para-Quaterphényle, 99.5+% Réactif	QR-0100	250 mg		Réactif A.C.S.
para-Thiocrésol, 98% Purifié	TP-0164	100 g		Réactif A.C.S.
para-Thiocrésol, 98% Purifié	TP-0164	500 g		Réactif A.C.S.
para-Toluènesulfonamide, 98% Purifié	TP-0177	1 kg		Réactif A.C.S.
para-Toluènesulfonamide, 98% Purifié	TP-0177	250 g		Réactif A.C.S.
PATENT BLUE VF	PP-0818	25 g	129-17-9	Purifié
PENTACHLOROPHÉNOL	PR-0104	5 g	87-86-5	Réactif
PENTACHLOROPHÉNOL	PR-0104	500 g	87-86-5	Réactif
PENTACHLOROPHÉNOL	PR-0104	100 g	87-86-5	Réactif
PENTACHLORURE D'ANTIMOINE	AR-0159	250 g	7647-18-9	Réactif
PENTACHLORURE D'ANTIMOINE	AR-0159	1 kg	7647-18-9	Réactif
PENTACHLORURE D'ANTIMOINE	AR-0159	100 g	7647-18-9	Réactif
PENTACHLORURE D'ANTIMOINE	AR-0159	500 g	7647-18-9	Réactif
PENTACHLORURE DE PHOSPHORE	PP-0158	1 kg	10026-13-8	Purifié
PENTACHLORURE DE PHOSPHORE	PP-0158	100 g	10026-13-8	Purifié
PENTAÉRYTHRITOL	PP-0119	500 g		Purifié
PENTAÉRYTHRITOL	PP-0119	1 kg		Purifié
PENTANE	PH-0100	1 L	109-66-0	HPLC
PENTANE	PH-0100	4 L	109-66-0	HPLC
PENTANE	PP-0121	500 ml	109-66-0	Purifié
PENTANE	PP-0121	1 L	109-66-0	Purifié
PENTANE	PP-0121	4 L	109-66-0	Purifié
PENTANE	PP-0121	20 L	109-66-0	Purifié
PENTOXYDE DE PHOSPHORE	PR-0153	100 g	1314-56-3	Réactif A.C.S.
PENTOXYDE DE PHOSPHORE	PR-0153	500 g	1314-56-3	Réactif A.C.S.
PENTOXYDE DE PHOSPHORE	PR-0153	250 g	1314-56-3	Réactif A.C.S.
PENTYLAMINE	PR-0250	25 ml	110-58-7	Réactif
PENTYLAMINE	PR-0250	50 ml	110-58-7	Réactif
PENTYLAMINE	PR-0250	250 ml	110-58-7	Réactif
PEPSINE (1:3000)	PP-0411	100 g	9001-75-6	Haute pureté
PEPSINE (1:3000)	PP-0411	500 g	9001-75-6	Haute pureté
PEPSINE DE MUQUEUSE GASTRIQUE				
PORCINE (400U/mg)	PP-0756	100g	9001-75-6	Purifié
PEPSINE DE MUQUEUSE GASTRIQUE				
PORCINE (400U/mg)	PP-0756	500 g	9001-75-6	Purifié
PEPSINE(800-2500 unités/mg)	PP-0900	25 g	9001-75-6	Purifié
Peptone-A, from meat	PB-0913	500 g	S/O	Biotechnologie
PEPTONE-B	PP-0914	500 g		Bactériologique

PERBORATE DE SODIUM	SP-0150	500 g	10486-00-7	Purifié
PERBORATE DE SODIUM	SP-0150	100 g	10486-00-7	Purifié
PERBORATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SP-0149	100 g	10332-33-9	Purifié
PERBORATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SP-0149	500 g	10332-33-9	Purifié
PERCARBONATE DE SODIUM	SR-0832	25 kg	15630-89-4	Réactif
PERCARBONATE DE SODIUM	SR-0832	500 g	15630-89-4	Réactif
PERCHLORATE D'AMMONIUM	AR-0144	100 g	7790-98-9	Réactif
PERCHLORATE D'AMMONIUM	AR-0144	500 g	7790-98-9	Réactif
PERCHLORATE D'AMMONIUM	AR-0144	1 kg	7790-98-9	Réactif
PERCHLORATE DE LITHIUM	LR-0101	100 g	7791-03-9	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE LITHIUM	LR-0101	500 g	7791-03-9	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE MAGNÉSIUM	MR-0106	100 g	10034-81-8	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE MAGNÉSIUM	MR-0106	500 g	10034-81-8	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE PLOMB(II) (0.1M)	PS-0244	500 ml	13453-62-8	Certifié
PERCHLORATE DE PLOMB(II) (TRIHYDRATE)	PR-0244	100 g	13453-62-8	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE PLOMB(II) (TRIHYDRATE)	PR-0244	500 g	13453-62-8	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE POTASSIUM	PR-0201	500 g	7778-74-7	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE POTASSIUM	PR-0201	100 g	7778-74-7	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE POTASSIUM	PR-0201	50 g	7778-74-7	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE POTASSIUM	PR-0992	500 g	7778-74-7	Réactif
PERCHLORATE DE SODIUM	SR-0143	500 g	7601-89-0	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE SODIUM	SR-0143	100 g	7601-89-0	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE DE SODIUM	SR-0143	2 kg	7601-89-0	Réactif A.C.S.
PERCHLORATE FERRIQUE (HYDRATE)	FP-0928	100 g	15201-61-3	Purifié
PERFLUOROHEXANE	PR-9942	25 ml	355-42-0	Réactif
PERGUT B10 (CHLORINATED RUBBER)	PB-0010	20 kg	9006-03-5	Certifié
PERGUT B20 (CHLORINATED RUBBER)	PB-0020	20 kg	9006-03-5	Certifié
PERIODATE DE POTASSIUM	PR-0202	100 g	7790-21-8	Réactif A.C.S.
PERIODATE DE POTASSIUM	PR-0202	500 g	7790-21-8	Réactif A.C.S.
PERIODATE DE SODIUM	SR-0145	100 g	7790-28-5	Réactif A.C.S.
PERIODATE DE SODIUM	SR-0145	500 g	7790-28-5	Réactif A.C.S.
Periodate de sodium 0.04M	SS-0404	1 L	7790-28-5	Certifié
Periodate de sodium 0.04M	SS-4444	1 L	7790-28-5	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PP-0170	500 g	7722-64-7	Purifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PP-0170	1 kg	7722-64-7	Purifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PP-0170	2 kg	7722-64-7	Purifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PP-0170	25 kg	7722-64-7	Purifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PP-0170	100 g	7722-64-7	Purifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PP-0170	2.5 kg	7722-64-7	Purifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PP-0170	10 g	7722-64-7	Purifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PR-0203	2 kg	7722-64-7	Réactif A.C.S.
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PR-0203	500 g	7722-64-7	Réactif A.C.S.
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PR-0203	100 g	7722-64-7	Réactif A.C.S.
PERMANGANATE DE POTASSIUM	PR-0203	2.5 kg	7722-64-7	Réactif A.C.S.
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.02M)	PS-0702	1 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0650	1 L	7722-64-7	Certifié



PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0650	20 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0650	4 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0650	500 ml	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.2N)	PS-0002	1 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.2N)	PS-0002	4 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.2N)	PS-0002	500 ml	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.2N)	PS-0002	250 ml	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.588N)	PS-0588	4 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (0.5N)	PS-0005	500 ml	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0651	4 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0651	20L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (1.0N)	PS-0651	1 L	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM (SOL. AQUEUSE 1%)	PS-0881	1 L	108-75-8	Certifié
PERMANGANATE DE POTASSIUM 0.042N	PS-0042	500 ml	7722-64-7	Certifié
PERMANGANATE DE SODIUM (MONOHYDRATE)	SP-0851	250 g	79048-36-5	Purifié
PERMOUNT MOUNTING MEDIA	PP-0915	100 ml		Purifié
PERMOUNT MOUNTING MEDIA	PP-0915	500 ml		Purifié
PEROX	PS-0600	20 L	79-21-0	Certifié
PEROX	PS-0600	4 L	79-21-0	Certifié
PEROX	PS-0600	200 L	79-21-0	Certifié
PEROX	PZ-9999	1 L	79-21-0	Standard ICP-MS
PEROX	test-0003	4 x 4.6kg	79-21-0	D.I.U.F.
PEROX	test-0003	4 x 4.6kg	79-21-0	D.I.U.F.
PEROXYBENZOATE DE TERT-BUTYLE	BP-0222	100 g	614-45-9	Purifié
PEROXYBENZOATE DE TERT-BUTYLE	BP-0222	500 g	614-45-9	Purifié
PEROXYDE DE BARYUM	BR-0106	500 g	1304-29-6	Réactif
PEROXYDE DE BARYUM	BR-0106	25 g	1304-29-6	Réactif
PEROXYDE DE BENZOYLE	BP-0108	50 g	94-36-0	Purifié
PEROXYDE DE BENZOYLE	BP-0817	50 g	94-36-0	Purifié
PEROXYDE DE BENZOYLE	BP-0817	100 g	94-36-0	Purifié
PEROXYDE DE BENZOYLE 40% (DANS DIBUTYLE PHTALATE)	BP-0881	500 g		Purifié
PEROXYDE DE LITHIUM	LT-0943	50 g	12031-80-0	Technique
PEROXYDE DE SODIUM	SR-0146	100 g	1313-60-6	Réactif A.C.S.
PEROXYDE DE SODIUM	SR-0146	500 g	1313-60-6	Réactif A.C.S.
PEROXYDE DE SODIUM	SR-0146	25 g	1313-60-6	Réactif A.C.S.
PEROXYDE DE SODIUM	SR-0146	1 kg	1313-60-6	Réactif A.C.S.

PEROXYDE DE SODIUM	SR-0146	10 kg	1313-60-6	Réactif A.C.S.
PEROXYDE DE ZINC	ZP-0824	1 kg	1314-22-3	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HA-0133	20 L	7722-84-1	Alimentaire
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HA-0133	4 L	7722-84-1	Alimentaire
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HA-0133	60 L	7722-84-1	Alimentaire
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HA-0133	1 L	7722-84-1	Alimentaire
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HC-0030	500 ml	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HC-0133	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HP-0120	1 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HP-0120	20 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HP-0120	500 ml	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HP-0120	4 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HP-0120	200 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HP-0120	205 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HP-0120	2 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HR-0133	4 L	7722-84-1	Réactif A.C.S.
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HR-0133	20 L	7722-84-1	Réactif A.C.S.
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HR-0133	205 L	7722-84-1	Réactif A.C.S.
PEROXYDE D'HYDROGÈNE	HR-0133	500 ml	7722-84-1	Réactif A.C.S.
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (0.5% V/V de 35%P/P)	HS-0905	500 ml	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (10% V/V)	HS-0110	1 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (10% V/V)	HS-0110	500 ml	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (10% V/V)	HS-0110	20 L	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (12%)	HS-0912	60 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (12%)	HS-0912	20 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (12%)	HS-0912	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (20%)	HS-0120	500 ml	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (25%)	HS-0025	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (25%)	HS-0025	20 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (29%P/P)	HS-0129	20L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (29%P/P)	HS-0129	4L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (3%)	HS-0903	500 ml	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (3%)	HS-0903	1 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (3%)	HS-0903	20 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (3%)	HS-0903	200 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (30% V/V)	HS-0300	500 ml	7722-84-1	Purifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (50%)	HR-0050	500 ml	7722-84-1	Réactif
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (50%)	HR-0050	4 L	7722-84-1	Réactif
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (6%)	HS-0906	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (6%)	HS-0906	500 ml	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (6%)	HS-0906	1 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE (PUR)	HA-7722	5 ml	7722-84-1	Absolu
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 0.04%	LB-0000	4 L		Réactif
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 10% P/P	HS-0010	1 L	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 12%P/P	HS-1200	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 15% P/P	HS-0015	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 15% P/P	HS-0015	500 ml	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 3% P/P	HS-0101	4 L	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 3% P/P	HS-0101	500 ml	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 3% P/P	HS-0101	20 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 3% P/V	HS-0003	1 L	7722-84-1	Certifié

PEROXYDE D'HYDROGÈNE 3% P/V	HS-0003	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 3% P/V	HS-0003	20 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 3%P/P STABILISÉ				
À L'ACIDE PHOSPHORIQUE À 0,1%P/P	PS-0286	20 L	Mélange	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 5% P/P	HS-0105	1 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 5% P/P	HS-0105	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 5% P/P	HS-0105	20 L	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 6%	HS-0106	1 L	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 6%	HS-0106	500 ml	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 6%	HS-0106	4 L	7722-84-1	Certifié
Peroxyde d'hydrogène 6%	HS-0106	500 ml	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 6%P/P STABILISÉ				
À L'ACIDE PHOSPHORIQUE À 0,1%P/P	PS-0291	20 L	Mélange	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 7% P/P	HS-0007	20 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 7% P/P	HS-0007	4L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 9% P/P	HS-0109	1 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 9% P/P	HS-0109	2.5 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 9% P/P	HS-0109	4 L	7722-84-1	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE 9%P/P STABILISÉ				
À L'ACIDE PHOSPHORIQUE À 0,1%P/P	PS-0289	20 L	Mélange	Certifié
PEROXYDE D'HYDROGÈNE:ACIDE				
SULFURIQUE (2:1)	PS-0933	20 L		Certifié
PERSULFATE D'AMMONIUM	AMP001	10 g	7727-54-0	Électrophorèse
PERSULFATE D'AMMONIUM	AP-0135	2 kg	7727-54-0	Purifié
PERSULFATE D'AMMONIUM	AP-0135	500 g	7727-54-0	Purifié
PERSULFATE D'AMMONIUM	AP-0135	10 kg	7727-54-0	Purifié
PERSULFATE D'AMMONIUM	AP-0135	25 kg	7727-54-0	Purifié
PERSULFATE D'AMMONIUM	AR-0145	10 kg	7727-54-0	Réactif A.C.S.
PERSULFATE D'AMMONIUM	AR-0145	2 kg	7727-54-0	Réactif A.C.S.
PERSULFATE D'AMMONIUM	AR-0145	500 g	7727-54-0	Réactif A.C.S.
PERSULFATE D'AMMONIUM	AR-0145	100 g	7727-54-0	Réactif A.C.S.
PERSULFATE D'AMMONIUM (0.1M)	AS-0951	1 L	7727-54-0	Certifié
PERSULFATE D'AMMONIUM (20%)	AS-0900	1 L	7727-54-0	Certifié
PERSULFATE D'AMMONIUM 10% P/P	AS-0911	500 ml	7727-54-0	Certifié
PERSULFATE DE POTASSIUM	PP-0004	500 g	7727-21-1	Purifié
PERSULFATE DE POTASSIUM	PR-0204	100 g	7727-21-1	Réactif A.C.S.
PERSULFATE DE POTASSIUM	PR-0204	2 kg	7727-21-1	Réactif A.C.S.
PERSULFATE DE POTASSIUM	PR-0204	500 g	7727-21-1	Réactif A.C.S.
PERSULFATE DE POTASSIUM	PR-0204	250 g	7727-21-1	Réactif A.C.S.
PERSULFATE DE SODIUM	SP-0151	2 kg	7775-27-1	Purifié
PERSULFATE DE SODIUM	SP-0151	25 kg	7775-27-1	Purifié
PERSULFATE DE SODIUM	SP-0151	500 g	7775-27-1	Purifié
PERSULFATE DE SODIUM	SP-0151	2.5 kg	7775-27-1	Purifié
PERSULFATE DE SODIUM	ST-0151	22.7 kg	7775-27-1	Technique
PERSULFATE DE SODIUM (238 g/L)	PS-8888	20 L	7775-27-1	Certifié
Pérylène, 99+% Réactif	PR-0113	1 g		Réactif A.C.S.
Pérylène, 99+% Réactif	PR-0113	5 g		Réactif A.C.S.
PHÉNACÉTINE	PP-0903	100 g	62-44-2	Purifié
PHÉNACÉTINE	PP-0903	250 g	62-44-2	Purifié

PHÉNACÉTINE	PP-0903	50 g	62-44-2	Purifié
PHÉNANTHRÈNE	PP-0125	100 g	85-01-8	Purifié
PHÉNANTHRÈNE	PP-0125	500 g	85-01-8	Purifié
PHÉNANTHRÈNE	PP-0125	25 g	85-01-8	Purifié
Phénanthrènequinone, 99+% Réactif	PR-0114	25 g		Réactif A.C.S.
Phénanthrènequinone, 99+% Réactif	PR-0114	5 g		Réactif A.C.S.
Phénanthridine, (sublimé) 99+% Réactif	PR-0115	1 g		Réactif A.C.S.
Phénanthridine, (sublimé) 99+% Réactif	PR-0115	5 g		Réactif A.C.S.
PHÉNAZINE MÉTHOSULFATE	PP-0965	500 mg		Purifié
PHÉNÉTHYLAMINE	PR-0119	100 ml	64-04-0	Réactif
PHÉNÉTHYLAMINE	PR-0119	50 ml	64-04-0	Réactif
Phénéthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	PR-0120	100 g		Réactif A.C.S.
Phénéthylamine, hydrochlorure de, 99% Réactif	PR-0120	500 g		Réactif A.C.S.
Phénétidine (ortho), 98% Purifié	PP-0126	1 L		Réactif A.C.S.
Phénétidine (ortho), 98% Purifié	PP-0126	250 ml		Réactif A.C.S.
PHÉNÉTOLE	PP-0989	100 ml	103-73-1	Purifié
PHÉNÉTOLE	PP-0989	500 ml	103-73-1	Purifié
Phénétole, 99% Réactif	PR-0121	100 ml		Réactif A.C.S.
Phénétole, 99% Réactif	PR-0121	500 ml		Réactif A.C.S.
PHÉNOL	PR-0123	10 kg	108-95-2	Réactif
PHÉNOL	PR-0123	25 g	108-95-2	Réactif
PHÉNOL	PR-0123	2 kg	108-95-2	Réactif
PHÉNOL	PR-0123	100 g	108-95-2	Réactif
PHÉNOL	PR-0123	500 g	108-95-2	Réactif
PHÉNOL	PU-1000	100 g	108-95-2	Ultra-pur
PHÉNOL	PU-1000	500 g	108-95-2	Ultra-pur
PHÉNOL (2%)	PS-0902	500 ml		Certifié
PHÉNOL (5%)	PS-9905	500 ml		Certifié
PHÉNOL (CRISTAUX LIBRES)	PR-0122	25 g	108-95-2	Réactif A.C.S.
PHÉNOL (CRISTAUX LIBRES)	PR-0122	500 g	108-95-2	Réactif A.C.S.
PHÉNOL (SOLUTION SATURÉE)	PB-1000	400 ml	Mélange	Biotechnologie
PHÉNOL (SOLUTION SATURÉE)	PB-1000	100 ml	Mélange	Biotechnologie
PHÉNOL : CHLOROFORME : ISOAMYLE ALCOOL	PH-3512	100 ml	-	Biotechnologie
PHÉNOL 5%P/V (DANS ÉTHANOL DÉNATURÉ DILUÉ 70%V/V)	PS-0570	4 L	Mélange	Purifié
PHÉNOL 5%P/V (DANS ÉTHANOL DÉNATURÉ DILUÉ 70%V/V)	PS-0570	1 L	Mélange	Purifié
PHÉNOL LIQUÉFIÉ	PS-0200	4 L	108-95-2	Réactif
PHÉNOL LIQUÉFIÉ	PS-0200	500 ml	108-95-2	Réactif
PHÉNOL LIQUÉFIÉ	PS-0200	1 L	108-95-2	Réactif
PHÉNOL LIQUÉFIÉ	PS-0200	100 ml	108-95-2	Réactif
PHÉNOL: CHLOROFORME: ISOAMYLE ALCOOL 125	PS-0619	100 ml		Biotechnologie
PHÉNOLPHTALÉINE	PR-0124	100 g	77-09-8	Réactif A.C.S.
PHÉNOLPHTALÉINE	PR-0124	2 kg	77-09-8	Réactif A.C.S.
PHÉNOLPHTALÉINE	PR-0124	500 g	77-09-8	Réactif A.C.S.

PHÉNOLPHTALÉINE (0.5% dans le méthanol)	PS-0905	1 L	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (0.5% dans le méthanol)	PS-0905	500 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (0.5% dans l'isopropanol)	PS-0965	100 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans le méthanol)	PS-0100	1 L	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans le méthanol)	PS-0100	100 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans le méthanol)	PS-0100	20 L	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans le méthanol)	PS-0100	500 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans le méthanol)	PS-0100	4 L	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans le méthanol)	PS-0100	250 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans le méthanol)	PS-0100	60 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans l'isopropanol)	PS-0991	500 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (1.0% dans l'isopropanol)	PS-0991	1 L	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE (2% dans le méthanol)	PS-0324	500 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE SOLUTION AQUEUSE 1% (70% ÉTHANOL)	PS-0470	1 L	Mélange	Purifié
PHÉNOLPHTALÉINE SOLUTION AQUEUSE 1% (70% ÉTHANOL)	PS-0470	500 ml	Mélange	Purifié
PHÉNOLPHTALÉINE SOLUTION AQUEUSE 1% (70% ÉTHANOL)	PS-0470	100 ml	Mélange	Purifié
PHÉNOLPHTALÉINE SOLUTION AQUEUSE 1% (70% ÉTHANOL)	PS-0924	500 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE SOLUTION AQUEUSE 1% (70% ÉTHANOL)	PS-0924	1 L	Mélange	Certifié
PHÉNOLPHTALÉINE SOLUTION AQUEUSE 1% (70% ÉTHANOL)	PS-0924	100 ml	Mélange	Certifié
PHÉNOSAFRANINE	PP-0848	1 g		Purifié
PHÉNYLACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0142	250 g	101-97-3	Réactif
PHÉNYLACÉTATE D'ÉTHYLE	ER-0142	1 kg	101-97-3	Réactif
Phénylacétyle, chlorure de, 98% Purifié	PP-0129	100 g		Réactif A.C.S.
Phénylacétyle, chlorure de, 98% Purifié	PP-0129	500 g		Réactif A.C.S.
Phénylbis(2,4,6-Triméthylbenzoyl)phosphine oxide	PP-4117	50 g	162881-26-7	Purifié
Phényle sulfone, 97% Purifié	PP-0142	1 kg		Réactif A.C.S.
Phényle sulfone, 97% Purifié	PP-0142	100 g		Réactif A.C.S.
Phényle, chloroformate de, 99% Réactif	PR-0132	100 g		Réactif A.C.S.

Phényle, isothiocyanate de, 99% Réactif	PR-0138	1 g		Réactif A.C.S.
Phényle, isothiocyanate de, 99% Réactif	PR-0138	5 g		Réactif A.C.S.
Phényle, sulfoxyde de, 96% Purifié	PP-0153	100 g		Réactif A.C.S.
Phényle, sulfoxyde de, 96% Purifié	PP-0153	25 g		Réactif A.C.S.
Phényle, sulfure de, 98% Purifié	PP-0152	100 g		Réactif A.C.S.
Phényle, sulfure de, 98% Purifié	PP-0152	25 g		Réactif A.C.S.
PHÉNYLHYDRAZINE	PP-0136	100 g	100-63-0	Purifié
PHÉNYLHYDRAZINE	PP-0136	500 g	100-63-0	Purifié
Phényltrichlorosilane, 98% Purifié	PP-0143	100 g		Réactif A.C.S.
Phényltrichlorosilane, 98% Purifié	PP-0143	500 g		Réactif A.C.S.
Phényltriéthoxysilane, 98% Purifié	PP-0144	1 kg		Réactif A.C.S.
Phényltriéthoxysilane, 98% Purifié	PP-0144	250 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylammonium, bromure de,	PP-0145	100 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylammonium, bromure de,	PP-0145	500 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylammonium, chlorure de, 98+% Purifié	PP-0154	100 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylammonium, chlorure de, 98+% Purifié	PP-0154	25 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylammonium, iodure de, 99% Réactif	PR-0145	100 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylammonium, iodure de, 99% Réactif	PR-0145	25 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylsilane, 99% Réactif	PR-0146	25 g		Réactif A.C.S.
Phényltriméthylsilane, 99% Réactif	PR-0146	5 g		Réactif A.C.S.
PHLOROGLUCINOL	PP-0155	100 g	6099-90-7	Purifié
PHLOROGLUCINOL (SOLUTION)	PS-0155	4 L	Mélange	Certifié
PHLOROGLUCINOL (SOLUTION)	PS-0155	500 ml	Mélange	Certifié
PHLOXINE B	PP-0156	100 g	18472-87-2	Certifié
PHLOXINE B	PP-0156	5 g	18472-87-2	Certifié
PHLOXINE B	PP-0156	25 g	18472-87-2	Certifié
Phorone, 97% Purifié	PP-0163	10 g		Réactif A.C.S.
Phorone, 97% Purifié	PP-0163	100 g		Réactif A.C.S.
Phosgène iminium, chlorure de, Purifié	PP-0113	25 g		Réactif A.C.S.
Phosgène iminium, chlorure de, Purifié	PP-0113	100 g		Réactif A.C.S.
Phosgène iminium, chlorure de, Purifié	PP-0113	5 g		Réactif A.C.S.
PHOSPHATE D'ALUMINIUM	AT-0909	1 kg	7784-30-7	Technique
PHOSPHATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AF-0146	22.7 kg	7783-28-0	FCC
PHOSPHATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AF-0146	25 kg	7783-28-0	FCC
PHOSPHATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AR-0146	10 kg	7783-28-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AR-0146	2 kg	7783-28-0	Réactif A.C.S.

PHOSPHATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AR-0146	500 g	7783-28-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AT-0146	25 kg	7783-28-0	Technique
PHOSPHATE D'AMMONIUM (DIBASIQUE)	AT-0146	22.7 kg	7783-28-0	Technique
PHOSPHATE D'AMMONIUM (MONOBASIQUE)	AR-0147	2 kg	7722-76-1	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE D'AMMONIUM (MONOBASIQUE)	AR-0147	500 g	7722-76-1	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE D'AMMONIUM (MONOBASIQUE)	AR-0147	10 kg	7722-76-1	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE D'AMMONIUM (MONOBASIQUE)	AR-0147	100 g	7722-76-1	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE D'AMMONIUM (MONOBASIQUE)	AR-0147	11.5kg	7722-76-1	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE CALCIUM (DIBASIQUE)	CR-0118	2 kg	7789-77-7	Réactif
PHOSPHATE DE CALCIUM (DIBASIQUE)	CR-0118	500 g	7789-77-7	Réactif
PHOSPHATE DE CALCIUM (MONOBASIQUE)	CP-0118	500 g	7758-23-8	Purifié
PHOSPHATE DE CALCIUM (MONOBASIQUE)	CP-0118	2.5 kg	7758-23-8	Purifié
PHOSPHATE DE CALCIUM (MONOBASIQUE)	CP-0118	1 kg	7758-23-8	Purifié
PHOSPHATE DE CALCIUM (TRIBASIQUE)	CR-0119	100 g	7758-87-4	Réactif
PHOSPHATE DE CALCIUM (TRIBASIQUE)	CR-0119	1 kg	7758-87-4	Réactif
PHOSPHATE DE CALCIUM (TRIBASIQUE)	CR-0119	500 g	7758-87-4	Réactif
PHOSPHATE DE CALCIUM DIBASIQUE ANHYDRE	CU-0923	Échantillon	7757-93-3	USP/NF
PHOSPHATE DE CHROME(III)	CR-0990	25 g	7789-04-0	Réactif
PHOSPHATE DE DIPOTASSIUM 50%	DP-0001	20 L	7758-11-4	Purifié
PHOSPHATE DE DIPOTASSIUM 50%	DP-0001	200 L	7758-11-4	Purifié
PHOSPHATE DE DIPOTASSIUM 50%	DP-0001	205 L	7758-11-4	Purifié
PHOSPHATE DE MAGNÉSIUM (HYDRATE)	MP-0702	500 g	53408-95-0	Purifié
PHOSPHATE DE MAGNÉSIUM DIBASIQUE TRIHYDRATE	MR-0979	250 g	7782-75-4	Réactif
PHOSPHATE DE MAGNÉSIUM PENTAHYDRATE	MR-0919	1 kg	10233-87-1	Réactif
PHOSPHATE DE MAGNÉSIUM PENTAHYDRATE	MR-0919	5 kg	10233-87-1	Réactif
PHOSPHATE DE MAGNÉSIUM PENTAHYDRATE	MR-0919	500 g	10233-87-1	Réactif
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PC-0205	5 kg	7758-11-4	Certifié
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PF-0205	25 kg	7758-11-4	FCC
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PF-0205	22.7 kg	7758-11-4	FCC
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PF-0205	2 kg	7758-11-4	FCC

PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PF-0205	500 g	7758-11-4	FCC
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PR-0205	100 g	7758-11-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PR-0205	2 kg	7758-11-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PR-0205	25 kg	7758-11-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PR-0205	500 g	7758-11-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PR-0205	10 kg	7758-11-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	PR-0205	5 kg	7758-11-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PA-0206	22.7 kg	7778-77-0	Alimentaire
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	10 kg	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	22.7 kg	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	2 kg	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	25 kg	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	500 g	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	50 kg	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	100 g	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	50 g	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PR-0206	15kg	7778-77-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE POTASSIUM (MONOBASIQUE)	PT-0879	22.7 kg	7778-77-0	Technique
PHOSPHATE DE POTASSIUM (TRIBASIQUE)	PP-0227	1 kg	7778-53-2	Purifié
PHOSPHATE DE POTASSIUM (TRIBASIQUE)	PP-0227	500 g	7778-53-2	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (1%)	SS-0148	500 ml	81012-89-7	Certifié
PHOSPHATE DE SODIUM (DIBASIQUE) (DODÉCAHYDRATE)	SR-0949	500 g	10039-32-4	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (DIBASIQUE) (DODÉCAHYDRATE)	SR-0949	1 kg	10039-32-4	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (DIBASIQUE) (HEPTAHYDRATE)	SR-0148	2 kg	7782-85-6	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (DIBASIQUE) (HEPTAHYDRATE)	SR-0148	500 g	7782-85-6	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (DIBASIQUE) (HEPTAHYDRATE)	SR-0148	100 g	7782-85-6	Réactif A.C.S.



PHOSPHATE DE SODIUM (DIBASIQUE) (HEPTAHYDRATE)	SR-0148	25 kg	7782-85-6	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (DIBASIQUE) (HEPTAHYDRATE)	SR-0148	10 kg	7782-85-6	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE)	SR-0149	10 kg	7558-80-7	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE)	SR-0149	2 kg	7558-80-7	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE)	SR-0149	22.7 kg	7558-80-7	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE)	SR-0149	500 g	7558-80-7	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE)	SR-0149	100 g	7558-80-7	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (DIHYDRATE)	SR-0913	500 g	13472-35-0	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SP-0999	500 g	10049-21-5	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0155	2 kg	10049-21-5	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0999	10 g	10049-21-5	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0999	100 g	10049-21-5	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0999	2 kg	10049-21-5	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0999	500 g	10049-21-5	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0999	5 kg	10049-21-5	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0999	10 kg	10049-21-5	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (MONOBASIQUE) (MONOHYDRATE)	SR-0999	3 kg	10049-21-5	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	SP-0153	10 kg	7601-54-9	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	SP-0153	2 kg	7601-54-9	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	SP-0153	500 g	7601-54-9	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	SP-0153	3 kg	7601-54-9	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	SP-0153	5 kg	7601-54-9	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	SP-0153	100g	7601-54-9	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	SP-0153	22.7 kg	7601-54-9	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (ANHYDRE)	ST-0153	22.7 kg	7601-54-9	Technique
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (DODÉCAHYDRATE)	SR-0158	2 kg	10101-89-0	Réactif A.C.S.

PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (DODÉCAHYDRATE)	SR-0158	22.7 kg	10101-89-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (DODÉCAHYDRATE)	SR-0158	25 g	10101-89-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (DODÉCAHYDRATE)	SR-0158	500 g	10101-89-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM (TRIBASIQUE) (DODÉCAHYDRATE)	SR-0158	1 kg	10101-89-0	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SP-0152	2 kg	7558-79-4	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SP-0152	500 g	7558-79-4	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SP-0152	100 g	7558-79-4	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SP-0152	10 kg	7558-79-4	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SP-0152	20 kg	7558-79-4	Purifié
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SR-0147	2 kg	7558-79-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SR-0147	22.7 kg	7558-79-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SR-0147	500 g	7558-79-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM DIBASIQUE (ANHYDRE)	SR-0147	100 g	7558-79-4	Réactif A.C.S.
PHOSPHATE DE SODIUM/AMMONIUM	SR-0906	500 g	7873-13-3	Réactif
PHOSPHATE DE SODIUM/AMMONIUM	SR-0906	100 g	7873-13-3	Réactif
PHOSPHATE DE TRIÉTHYLE	TR-0177	1 kg		Réactif
PHOSPHATE DE TRIÉTHYLE	TR-0177	3 kg		Réactif
PHOSPHATE DE TRIÉTHYLE	TR-0177	100 g		Réactif
PHOSPHATE DE TRIMÉTHYLE	TP-0198	250 g		Purifié
PHOSPHATE DE TRIMÉTHYLE	TP-0198	1 kg		Purifié
PHOSPHATE DE TRI-n-BUTYLE	TR-0163	100 ml	126-73-8	Réactif
PHOSPHATE DE TRI-n-BUTYLE	TR-0163	20 L	126-73-8	Réactif
PHOSPHATE DE TRI-n-BUTYLE	TR-0163	4 L	126-73-8	Réactif
PHOSPHATE DE TRI-n-BUTYLE	TR-0163	5 ml	126-73-8	Réactif
PHOSPHATE DE TRI-n-BUTYLE	TR-0163	1 L	126-73-8	Réactif
PHOSPHATE FERRIQUE (DIHYDRATE)	FP-0811	500 g	13463-10-0	Purifié
PHOSPHITE DE DIBENZYLE	DP-0176	250 g	17176-77-1	Purifié
PHOSPHITE DE TRIÉTHYLE	TP-0190	500 ml		Purifié
PHOSPHITE DE TRIÉTHYLE	TP-0190	4 L		Purifié
PHOSPHITE DE TRIPHÉNYLE	TP-0201	3 kg	101-02-0	Purifié
PHOSPHITE DE TRIPHÉNYLE	TP-0201	500 g	101-02-0	Purifié
PHOSPHORE 1000PPM	AI-0660	125 ml	-	Certifié
PHOSPHORE BLANC	PR-0150	100 g	7723-14-0	Réactif
PHOSPHORE BLANC	PR-0150	5 g	7723-14-0	Réactif
PHOSPHORE BLANC	PR-0150	50 g	7723-14-0	Réactif
PHOSPHORE ROUGE	PR-0149	100 g	7723-14-0	Réactif
PHOSPHORE ROUGE	PR-0149	500 g	7723-14-0	Réactif
Phosphore, pentasulfure de, 99% Réactif	PR-0152	1 kg		Réactif A.C.S.

Phosphore, pentasulfure de, 99% Réactif	PR-0152	100 g		Réactif A.C.S.
PHTAHALATE D'ANILINE HYDROGENE	AP-0784	25 g	50930-79-5	Purifié
PHTALATE CUIVRIQUE	CP-0348	25 g	16223-74-8	Purifié
PHTALATE DE DIÉTHYLE	DR-0121	1 L	84-66-2	Réactif
PHTALATE DE DIÉTHYLE	DR-0121	1 kg	84-66-2	Réactif
PHTALATE DE DIÉTHYLE	DR-0121	100 g	84-66-2	Réactif
PHTALATE DE DIÉTHYLE	DR-0121	4 kg	84-66-2	Réactif
PHTALATE DE DIÉTHYLE	DR-0121	100 ml	84-66-2	Réactif
PHTALATE DE DIÉTHYLE	DR-0121	100 ml	84-66-2	Réactif
PHTALATE DE DIMÉTHYLE	DR-0192	1 kg		Réactif
PHTALATE DE DIMÉTHYLE	DR-0192	4 L		Réactif
PHTALATE DE DIMÉTHYLE	DR-0192	4 kg		Réactif
PHTALATE DE DIOCTYLE	DR-0197	2 L		Réactif
PHTALATE DE DIOCTYLE	DR-0197	2.5 kg		Réactif
PHTALATE DE DIOCTYLE	DR-0197	500 ml		Réactif
PHTALIMIDE	PP-0161	1 kg	74-97-5	Purifié
PHTALIMIDE	PP-0161	500 g	74-97-5	Purifié
Phtaloyle, chlorure de,	PP-0164	500 g		Réactif A.C.S.
Phtaloyle, chlorure de,	PP-0164	100 g		Réactif A.C.S.
Phthalate de diisodécyle (Mélange d'isomères)	DP-0299	500 ml	26761-40-0	Purifié
PICOLINATE D'ARGENT (II)	AP-0881	25 g	14783-00-7	Purifié
PIERRE PONCE (POUDRE)	PP-0099	2 kg		Purifié
PIERRE PONCE (POUDRE)	PP-0099	10 kg		Purifié
Pinacolone, 98% Purifié	PP-0167	100 ml		Réactif A.C.S.
Pinacolone, 98% Purifié	PP-0167	500 ml		Réactif A.C.S.
PIPERAZINE	PR-0161	1 kg	110-85-0	Réactif
PIPERAZINE	PR-0161	100 g	110-85-0	Réactif
PIPERAZINE	PR-0161	500 g	110-85-0	Réactif
Piperazine, 98% Purifié	PP-0204	500 g		Réactif A.C.S.
Piperazine, 98% Purifié	PP-0204	1 kg		Réactif A.C.S.
PIPERIDINE (REDISTILLÉ)	PR-0184	1 L	110-89-4	Réactif
PIPERIDINE (REDISTILLÉ)	PR-0184	2 L	110-89-4	Réactif
PIPÉRONAL	PR-0163	100 g	120-57-0	Purifié
PIPÉRONAL	PR-0163	500 g	120-57-0	Purifié
PIPES	PP-0179	1 kg	5625-37-6	Purifié
PIPES	PP-0179	100 g	5625-37-6	Purifié
PIPES	PP-0179	25 g	5625-37-6	Purifié
PIPES	PP-0179	500 g	5625-37-6	Purifié
Pipette sérologique 1 dans 1/100ml	PX-1000	1 ml		Réactif A.C.S.
Pipette sérologique 1 dans 1/10ml	PX-0010	1 ml		Réactif A.C.S.
Pipette sérologique 10 dans 1/10 ml	PX-1010	100 ml		Réactif A.C.S.
Pipette sérologique 5 dans 1/10ml	PX-0510	5 ml		Réactif A.C.S.
Pipette volumétrique Classe A 1ml	PX-0001	1 ml		Réactif A.C.S.
Pipette volumétrique Classe A 5ml	PX-0005	5 ml		Réactif A.C.S.
PLASMOCORINTH B	EP-0917	5 g		Certifié
Platine (feuille), 0.05mm d'épaisseur, 99.9+%	PR-0164	5 g		Réactif A.C.S.
PLATINE (POUDRE)	PC-0975	1 g	7440-06-4	Certifié
PLATINE (POUDRE)	PR-0167	1 g	7440-06-4	Réactif
PLATINE (POUDRE)	PR-0167	5 g	7440-06-4	Réactif

Platine sur poudre d'alumine	PP-0174	100 g		Réactif A.C.S.
Platine sur poudre d'alumine	PP-0174	25 g		Réactif A.C.S.
Platine(II), acétylacétonate de, 97% Purifié	PP-0171	5 g		Réactif A.C.S.
Platine(II), acétylacétonate de, 97% Purifié	PP-0171	100mg		Réactif A.C.S.
Platine(II), acétylacétonate de, 97% Purifié	PP-0171	500 mg		Réactif A.C.S.
Platine(IV), oxyde de,	PP-0175	1 g		Réactif A.C.S.
Platine(IV), oxyde de,	PP-0175	5 g		Réactif A.C.S.
Platine(IV), oxyde de,	PP-0175	250 mg		Réactif A.C.S.
PLATINE/COBALT (STD. DE COULEUR)	SC-5555	500 ml	Mélange	Certifié
PLOMB	PR-0236	100 g	7439-92-1	Réactif A.C.S.
PLOMB	PR-0236	500 g	7439-92-1	Réactif A.C.S.
PLOMB	PR-0238	2 kg	7439-92-1	Réactif
PLOMB	PR-0238	500 g	7439-92-1	Réactif
PLOMB (POUDRE)	PR-0237	1 kg	7439-92-1	Réactif
PLOMB (POUDRE)	PR-0237	5 kg	7439-92-1	Réactif
PLOMB (POUDRE)	PR-0237	500 g	7439-92-1	Réactif
PLOMB (POUDRE)	PR-0237	250 g	7439-92-1	Réactif
PLOMB (POUDRE)	PT-0237	454 g	7439-92-1	Technique
POLY(DIMÉTHYLSILOXANE) 100 cSt	PP-0640	250 ml	63148-52-7	Certifié
POLY(DIMÉTHYLSILOXANE) 200®	PP-0843	250 ml		Certifié
POLY(ÉTHYLÈNE GLYCOL)MÉTHYLE ÉTHER	PP-0823	250 g	9004-74-4	Purifié
POLY(MÉTHYLE MÉTHACRYLATE)	PP-0846	1 kg	9011-14-7	Purifié
Polyacrylate de sodium	SP-0832	500 g	9003-04-7	Purifié
Polyacrylate de sodium	SP-0832	250 g	9003-04-7	Purifié
POLYACRYLATE DE SODIUM	SP-0844	2 kg	9003-04-7	Purifié
POLYAMIDE 6 (NYLON 6)	NP-0000	1 kg	25038-54-4	Purifié
POLYBUTADIÈNE CHLORÉ (CHLORINATED				
POLYBUTADIENE)	BP-1031	1 g	103170-23-6	Purifié
POLYDADMAC (0.1g/L)	PS-0888	4 L		Certifié
POLYDADMAC (20%)	PS-0720	4 L	26062-79-3	Certifié
POLYDADMAC (36g/L)	PS-0822	4 L		Certifié
POLYDADMAC(20g/L)	PS-2000	4 L		Certifié
Polyéthylène (billes). Densité élevée.	PP-0181	500 g		Réactif A.C.S.
Polyéthylène (billes). Densité élevée.	PP-0181	1 kg		Réactif A.C.S.
Polyéthylène (poudre)	PP-0180	500 g		Réactif A.C.S.
Polyéthylène (poudre)	PP-0180	1 kg		Réactif A.C.S.
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (2000)	PP-2000	500 g		Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (2000)	PP-2000	250 g		Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (1000)	PP-1000	500 g		Certifié
Polyéthylène glycol (1500)	PP-1500	1 kg	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (200)	PP-0898	1 kg	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (200)	PP-0898	500 g	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (200)	PP-0898	250 g	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (200)	PP-0898	20 kg	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (300)	PP-0205	500 g	25322-68-3	NF
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (300)	PP-0205	500 ml	25322-68-3	NF
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (400)	PP-8840	500 g	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (400)	PP-8840	1 L	25322-68-3	Purifié

POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (400)	PP-8840	4 L	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (4000)	PG-0040	1 kg	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (50 000)	PP-9190	500 g	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (600)	PP-0206	500 g	25322-68-3	Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (6000)	PP-6000	250 g		Purifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (8000) ACTIVÉ	DB-0453	1 kg	25322-68-3	Biotechnologie
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (8000) ACTIVÉ	DB-0453	2 kg	25322-68-3	Biotechnologie
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (8000) ACTIVÉ	PA-8000	1 g	25322-68-3	Biotechnologie
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (8000) ACTIVÉ	PN-8000	2 kg	25322-68-3	NF
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL 300 (50%)	PS-0205	500 ml	25322-68-3	Certifié
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL 300 (50%)	PS-0205	4 L	25322-68-3	NF/FCC
POLYÉTHYLÈNE GLYCOL MONOOLÉATE	PR-0929	250 ml		Réactif A.C.S.
POLYPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0154	1 kg	10361-03-02	Purifié
POLYPHOSPHATE DE SODIUM	SP-0154	5 kg	10361-03-02	Purifié
POLYPROPYLENE GLYCOL LIQUIDE	PP-0186	250 g	25322-69-4	Réactif A.C.S.
POLYPROPYLENE GLYCOL LIQUIDE	PP-0186	500 g	25322-69-4	Réactif A.C.S.
POLYPROPYLENE GLYCOL LIQUIDE	PP-0187	500 g	25322-69-4	Purifié
POLYPROPYLENE GLYCOL LIQUIDE	PP-0187	250 g	25322-69-4	Purifié
POLYPROPYLENE GLYCOL LIQUIDE	PP-0188	250 g	25322-69-4	Réactif A.C.S.
POLYPROPYLENE GLYCOL LIQUIDE	PP-0188	500 g	25322-69-4	Réactif A.C.S.
POLYSTYRÈNE (PASTILLES)	PP-0189	1 kg		Purifié
POLYSTYRÈNE (PASTILLES)	PP-0189	500 g		Purifié
POLYVINYLE SULFATE, SEL DE K (0.001%)	PS-8869	4 L	26182-60-5	Certifié
Polyvinyle, chlorure de, (poudre)	PP-0192	500 g		Réactif A.C.S.
Polyvinyle, chlorure de, (poudre)	PP-0193	1 kg		Réactif A.C.S.
Polyvinyle, chlorure de, (poudre)	PP-0193	500 g		Réactif A.C.S.
POLYVINYLPIRROLIDONE (360,000)	PP-0194	100 g		Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (360,000)	PP-0194	500 g		Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (CROSS-LINKED)	PP-0955	100 g	9003-39-8	Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (CROSS-LINKED)	PP-0955	500 g	9003-39-8	Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PP-0840	20 L		Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PP-0840	50 g		Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PP-0840	500 ml		Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PP-0840	1 kg		Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PP-0840	500 g		Purifié
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PU-0840	10 kg		Haute pureté
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PU-0840	500 g		Haute pureté
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PU-0840	1 kg		Haute pureté
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PU-0840	2 kg		Haute pureté
POLYVINYLPIRROLIDONE (PVP-40)	PU-0840	5 kg		Haute pureté
PONCEAU S	PP-0894	25 g	6226-79-5	Purifié
PONCEAU S	PP-0894	100 g	6226-79-5	Purifié
PONCEAU XYLIDINE	PP-0995	25 g		Purifié
POTASSE SULFURÉE	PP-0343	100 g	Mélange	Purifié
POTASSE SULFURÉE	PP-0343	500 g	Mélange	Purifié
POTASSIUM (Morceaux)	PR-0109	50 g	7440-09-7	Réactif
POTASSIUM (Morceaux)	PR-0109	100 g	7440-09-7	Réactif
POTASSIUM SODIUM TARTRATE	PR-0208	100 g	6381-59-5	Réactif A.C.S.
POTASSIUM SODIUM TARTRATE	PR-0208	2 kg	6381-59-5	Réactif A.C.S.

POTASSIUM SODIUM TARTRATE	PR-0208	500 g	6381-59-5	Réactif A.C.S.
POTASSIUM SODIUM TARTRATE	PR-0208	10 kg	6381-59-5	Réactif A.C.S.
POTASSIUM SODIUM TARTRATE	PT-0208	1 kg	6381-59-5	Technique
POTASSIUM SODIUM TARTRATE	PT-0208	25 kg	6381-59-5	Technique
POTASSIUM, D-GLUCONATE	PR-0935	250 g	299-27-4	Réactif
Potassium, éthoxyde de, 95% Purifié	PP-0202	100 g		Réactif A.C.S.
Potassium, éthoxyde de, 95% Purifié	PP-0202	500 g		Réactif A.C.S.
Potassium, hydroxyde de, Solution 0.5N dans le méthanol	PS-0107	1 L	Mélange	Certifié
Potassium, hydroxyde de, Solution 0.5N dans le méthanol	PS-0107	4 L	Mélange	Certifié
Potassium, superoxyde de, (morceaux) 5-10mm	PP-0211	500 g		Réactif A.C.S.
Potassium, superoxyde de, (morceaux) 5-10mm	PP-0211	50 g		Réactif A.C.S.
Potassium, tétrafluoroborate de,	PP-0212	2 kg		Réactif A.C.S.
Potassium, tétrafluoroborate de,	PP-0212	500 g		Réactif A.C.S.
Potassium, thiocyanate de, Solution aqueuse 0.1N	PS-0109	4 L	333-20-0	Certifié
Potassium, thiocyanate de, Solution aqueuse 0.1N	PS-0109	1 L	333-20-0	Certifié
Potassium, thiocyanate de, Solution aqueuse 0.1N	PS-0109	500 ml	333-20-0	Certifié
POTATO DEXTROSE AGAR	PP-0982	500 g		Microbiologique
POUDRE DE PALLADIUM, 200 MAILLES	PC-0968	1 g	7440-05-3	Certifié
POUDRE SPHÉRIQUE D'OR, 200 MAILLES	GC-0901	1 g	7440-67-5	Certifié
POURPRE DE BROMOCRÉSOL 0.04%	BS-0103	1 L	62625-30-3	Certifié
POURPRE DE BROMOCRÉSOL 0.04%	BS-0103	250 ml	62625-30-3	Certifié
POURPRE DE MÉTHYLE (INDICATEUR)	MS-0771	1 L	Mélange	Certifié
POURPRE DE MÉTHYLE (INDICATEUR)	MS-0771	100 ml	Mélange	Certifié
POURPRE DE MÉTHYLE (INDICATEUR)	MS-0771	500 ml	Mélange	Certifié
p-PHÉNÉTIDINE	PP-0127	1 kg	156-43-4	Purifié
p-PHÉNÉTIDINE	PP-0127	500 g	156-43-4	Purifié
PRAZICUANTEL	PU-8741	100g	55268-74-1	USP
PREVENTOL BP	PP-4645	25 kg	120-32-1	Purifié
Primuline	PP-0213	100 g		Réactif A.C.S.
Primuline	PP-0213	25 g		Réactif A.C.S.
Procaïne, 99%	PR-0148	1 kg		Réactif A.C.S.
Procaïne, 99%	PR-0148	100 g		Réactif A.C.S.
PROGESTÉRONE	PP-0845	25 g		Purifié
PROPIONALDÉHYDE	PP-0214	1 L	123-38-6	Purifié
PROPIONALDÉHYDE	PP-0214	100 ml	123-38-6	Purifié
PROPIONALDÉHYDE	PP-0214	2.5 L	123-38-6	Purifié
PROPIONALDÉHYDE	PP-0214	250 ml	123-38-6	Purifié
PROPIONALDÉHYDE	PP-0214	500 ml	123-38-6	Purifié
PROPIONALDÉHYDE	PR-0914	1 L	123-38-6	Réactif
PROPIONAMIDE	PP-0836	25 g	79-05-0	Purifié
PROPIONATE DE CALCIUM	CA-0173	20 kg		Alimentaire
PROPIONATE DE SODIUM	SF-0101	20 kg	137-40-6	FCC
PROPIONATE DE SODIUM	SR-0101	1 kg	137-40-6	Réactif
PROPIONATE DE SODIUM	SR-0101	20 kg	137-40-6	Réactif
PROPIONATE DE SODIUM	SR-0101	3 kg	137-40-6	Réactif

PROPIONATE DE SODIUM	SR-0101	100 g	137-40-6	Réactif
PROPIONITRILE	PR-0222	100 ml	107-12-0	Réactif
PROPIONITRILE	PR-0222	500 ml	107-12-0	Réactif
PROIOPHÉNONE	PR-0223	100 g		Réactif
PROIOPHÉNONE	PR-0223	500 g		Réactif
PROPYLAMINE	PP-0216	1 L	224967-52-6	Purifié
PROPYLAMINE	PP-0216	250 ml	224967-52-6	Purifié
PROPYLE GALLATE	PP-0806	5 g		Purifié
PROPYLÈNE GLYCOL (10%)	PS-0606	1 L	28664-35-9	Certifié
PROPYLÈNE GLYCOL (10%)	PS-0606	4 L	28664-35-9	Certifié
PROPYLÈNE GLYCOL 60%V/V (AVEC INHIBITEUR DE CORROSION)	PP-0060	200 L	MÉLANGE	Purifié
PROPYLÈNE GLYCOL PROPYLE ÉTHER	PP-0927	1 L	108-65-6	Réactif
p-TOLUALDÉHYDE	TP-0802	100 g	104-87-0	Purifié
p-TOLUALDÉHYDE	TP-0802	500 g	104-87-0	Purifié
p-TOLUÈNESULFONATE DE MÉTHYLE	MR-0081	1 kg	80-48-8	Réactif
p-TOLUIDINE	TR-0821	100 g	106-49-0	Réactif
p-TOLUIDINE	TR-0821	500 g	106-49-0	Réactif
p-TOLUIDINE	TR-0821	250 g	106-49-0	Réactif
PYRAZINE	PR-0227	25 g	290-37-9	Réactif
PYRAZINE	PR-0227	10 g	290-37-9	Réactif
PYRAZINE	PR-0227	5 g	290-37-9	Réactif
Pyrazole, 98% Purifié	PP-0217	25 g		Réactif A.C.S.
Pyrazole, 98% Purifié	PP-0217	100 g		Réactif A.C.S.
PYRÈNE	PR-0228	100 g		Réactif
PYRÈNE	PR-0228	25 g		Réactif
PYRIDINE	PH-0104	1 L	110-86-1	HPLC
PYRIDINE	PH-0104	100 ml	110-86-1	HPLC
PYRIDINE	PH-0104	2 L	110-86-1	HPLC
PYRIDINE	PR-0230	4 L	110-86-1	Réactif A.C.S.
PYRIDINE	PR-0230	1 L	110-86-1	Réactif A.C.S.
PYRIDINE	PR-0230	500 ml	110-86-1	Réactif A.C.S.
PYRIDINE	PR-0230	1 L	110-86-1	Réactif A.C.S.
PYRIDINE	PR-0230	100 ml	110-86-1	Réactif A.C.S.
PYROCATÉCHOL VIOLET	PI-0413	5 g	115-41-3	Indicateur
PYROGALLOL	PR-0231	1 kg	87-66-1	Réactif A.C.S.
PYROGALLOL	PR-0231	250 g	87-66-1	Réactif A.C.S.
PYROPHOSPHATE DE CUIVRE (II)	CP-0899	500 g	16570-28-8	Purifié
PYROPHOSPHATE DE POTASSIUM	PP-0209	2 kg	7320-34-5	Purifié
PYROPHOSPHATE DE POTASSIUM	PP-0209	500 g	7320-34-5	Purifié
PYROPHOSPHATE DE SODIUM	SR-0150	2.5 kg	13472-36-1	Réactif A.C.S.
PYROPHOSPHATE DE SODIUM	SR-0150	500 g	13472-36-1	Réactif A.C.S.
PYROPHOSPHATE DE SODIUM	SR-0150	1 kg	13472-36-1	Réactif A.C.S.
PYROPHOSPHATE DE SODIUM	SR-0150	2 kg	13472-36-1	Réactif A.C.S.
PYROPHOSPHATE DE SODIUM	SR-0150	10 kg	13472-36-1	Réactif A.C.S.
PYROPHOSPHATE DE SODIUM	ST-0772	22.7 kg	7722-88-5	Technique
PYROPHOSPHATE DE SODIUM, SOLUTION AQUEUSE 2%P/V	SS-0520	4 L	13472-36-1	Certifié
PYROPHOSPHATE DE SODIUM, SOLUTION AQUEUSE 2%P/V	SS-0520	20 L	13472-36-1	Certifié
PYROPHOSPHATE DE THIAMINE	TP-0854	5 g	154-87-0	Purifié
PYROPHOSPHATE DE THIAMINE	TP-0854	500 g	154-87-0	Purifié

PYROPHOSPHATE TÉTRABASIQUE DE SODIUM	SF-0947	22.7 kg	7722-88-5	FCC
PYROSULFATE DE POTASSIUM	PR-0207	500 g	7790-62-7	Réactif
PYRROLE	PP-0218	500 ml	109-97-7	Purifié
PYRROLE	PP-0218	100 ml	109-97-7	Purifié
Pyrrolidine, redistillé 99.5+% Réactif	PR-0232	100 ml		Réactif A.C.S.
PYRUVATE DE SODIUM	PC-0882	25 g	113-24-6	Culture cellulaire
PYRUVATE DE SODIUM	PC-0882	500 g	113-24-6	Culture cellulaire
Quinaldine, 95+% Purifié	QP-0100	100 g		Réactif A.C.S.
Quinaldine, 95+% Purifié	QP-0100	500 g		Réactif A.C.S.
Quinaldine, 95+% Purifié	QP-0100	25 g		Réactif A.C.S.
QUINALIZARINE	QP-0101	1 g	81-61-8	Purifié
QUINALIZARINE	QP-0101	5 g	81-61-8	Purifié
Quinazoline, 99% Réactif	QR-0101	1 g		Réactif A.C.S.
Quinazoline, 99% Réactif	QR-0101	5 g		Réactif A.C.S.
QUINHYDRONE	QP-0102	100 g	106-34-3	Purifié
QUINHYDRONE	QP-0102	25 g	106-34-3	Purifié
Quinidine, 97% Purifié	QP-0103	1 g		Réactif A.C.S.
Quinidine, 97% Purifié	QP-0103	5 g		Réactif A.C.S.
QUININE	QP-0104	10 g	130-95-0	Purifié
QUININE	QP-0104	25 g	130-95-0	Purifié
QUININE	QP-0104	50 g	130-95-0	Purifié
Quinine, sulfate de, 90% Purifié	QP-0105	50 g	207671-44-1	Purifié
Quinine, sulfate de, 90% Purifié	QP-0105	10 g	207671-44-1	Purifié
Quinizarine, 96% Purifié	QP-0106	1 kg		Réactif A.C.S.
Quinizarine, 96% Purifié	QP-0106	100 g		Réactif A.C.S.
Quinizarine, 96% Purifié	QP-0106	500 g		Réactif A.C.S.
QUINOLINE	QP-0107	100 g	91-22-5	Purifié
QUINOLINE	QP-0107	500 g	91-22-5	Purifié
QUINOLINE	QP-0107	250 g	91-22-5	Purifié
Quinuclidine, 97% Purifié	QP-0108	1 g		Réactif A.C.S.
Quinuclidine, 97% Purifié	QP-0108	10 g		Réactif A.C.S.
RÉACTIF # 1	RS-0999	20 L	10124-56-8	Certifié
RÉACTIF AMINO-ACIDE	AS-0808	500 ml		Certifié
RÉACTIF D'ARRÊT (TRISODIUM PHOSPHATE 1%)	TS-0706	1 L		Certifié
RÉACTIF D'ATTAQUE DE VILLELA (éthanol)	AV-7800	500 ml	Mélange	Certifié
RÉACTIF D'ATTAQUE HNO3 + HF	RA-1000	4 L		Certifié
RÉACTIF D'ATTAQUE POUR L'ALLUMINIUM	AL-5000	4 L	Mélange	Purifié
RÉACTIF DE BIURET	BS-0109	1 L	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE BIURET	BS-0109	4 L	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE BIURET	BS-0109	500 ml	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE BRADFORD	BS-0615	500 ml	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE EHRlich (URÉE)	DS-0124	1 L		Certifié
RÉACTIF DE FOLIN & CIOCALTEU'S	FS-0882	100 ml	Mélange	Certifié
Réactif de Fry's	FS-0199	500 ml	Mélange	Purifié
Réactif de Fry's	FS-0199	1 L	Mélange	Purifié
RÉACTIF DE FRY'S (MODIFIÉ)	FM-0199	100 ml	Mélange	Purifié
RÉACTIF DE JONES	JS-2000	1 L		Certifié
RÉACTIF DE KOVAC	KS-0883	100 ml	Mélange	Purifié



RÉACTIF DE LUCAS (MODIFIÉ)	LS-0983	1 L	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE MARFEY'S	MR-0666	100mg	95713-52-3	Purifié
RÉACTIF DE MELZER	MS-0666	100 ml		Réactif A.C.S.
RÉACTIF DE NESSLER	NS-0104	500 ml	7783-33-7	Certifié
RÉACTIF DE NESSLER	NS-0104	1 L	7783-33-7	Certifié
RÉACTIF DE NESSLER	NS-0104	4 L	7783-33-7	Certifié
RÉACTIF DE SCHIFF	SS-0650	1 L	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE SCHIFF	SS-0650	4 L	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE SELIWANOFF	SS-0745	1 L		Certifié
RÉACTIF DE SULKOWITCH	SR-8360	500 ml	Mélange	Certifié
RÉACTIF DE SULKOWITCH	SR-8360	1 L	Mélange	Certifié
RÉACTIF DNPH	RS-0024	1 L	Mélange	Purifié
Réactif Horloge A	RH-0001	4 L		Purifié
RÉACTIF HORLOGE B	RH-0002	4 L		Purifié
RÉACTIF LIEBERMAN-BURCHARD	CS-0444	1 L		Réactif
RÉACTIF NITRATE DE CELLULOSE	RS-5000	100 ml	9004-70-0	Certifié
RÉACTIF OXALIQUE (TINT ETCH)	TS-2020	120 ml	Mélange	Purifié
RÉACTIF PICRAL	RA-0002	500 ml	Mélange	Purifié
RÉACTIF PICRAL	RA-0002	300ml	Mélange	Purifié
RÉSAZURINE (0.1%)	RS-0883	100 ml	62758-13-8	Certifié
RÉSAZURINE (SEL DE SODIUM)	RP-0883	1 g	62758-13-8	Certifié
Resolve-Al™ La	LR-0934	1 g	14319-13-2	Réactif
RÉSORCINOL	RP-0906	2.5 kg	108-46-3	Réactif
RÉSORCINOL	RR-0100	100 g	108-46-3	Réactif A.C.S.
RÉSORCINOL	RR-0100	500 g	108-46-3	Réactif A.C.S.
Rhénium, (poudre) -100 mailles, 99.9+%				
Réactif	RR-0101	25 g		Réactif A.C.S.
Rhénium, (poudre) -100 mailles, 99.9+%				
Réactif	RR-0101	5 g		Réactif A.C.S.
RHODAMINE (5%)	RS-0905	500 ml		Certifié
RHODAMINE 6G	RP-0108	25 g	989-38-8	Certifié
RHODAMINE 6G	RP-0108	100 g	989-38-8	Certifié
RHODAMINE 6G 0,03%P/V DANS				
MÉTHANOL	RS-0912	4 L	Mélange	Purifié
Rhodamine 6G, 99%	RP-0103	1 g		Réactif A.C.S.
Rhodamine 6G, 99%	RP-0103	250 mg		Réactif A.C.S.
RHODAMINE B	RP-0101	100 g	81-88-9	Purifié
RHODAMINE B	RP-0101	5 g	81-88-9	Purifié
RHODAMINE B	RP-0101	1 g	81-88-9	Purifié
RHODAMINE B	RP-0101	500 g	81-88-9	Purifié
RHODAMINE B (5%) solution alcoolique	RS-0605	500 ml	509-34-2	Certifié
Rhodamine B base, 97%	RP-0110	25 g		Réactif A.C.S.
Rhodanine, 97% Purifié	RP-0104	25 g		Réactif A.C.S.
Rhodanine, 97% Purifié	RP-0104	100 g		Réactif A.C.S.
RHOPLEX® AS-48	AS-4800	1 kg	Mélange	Certifié
RHOPLEX® AS-48	AS-4800	18.14kg	Mélange	Certifié
RIBOFLAVINE	RP-0106	100 g	83-88-5	Purifié
RIBOFLAVINE	RP-0106	500 g	83-88-5	Purifié
RIBOFLAVINE	RP-0106	25 g	83-88-5	Purifié
RIBOFLAVINE	RU-0333	100 g	83-88-5	USP
RIBOFLAVINE	RU-0333	5 kg	83-88-5	USP

RIBOFLAVINE	RU-0333	25 g	83-88-5	USP
RIBOFLAVINE-5'-PHOSPHATE (SEL DE SODIUM)	RH-0972	50 g	6184-17-4	Haute pureté
ROSE BENGAL	RP-0111	5 g	632-69-9	Certifié
ROSE BENGAL	RP-0111	1 g	632-69-9	Certifié
ROSE BENGAL	RP-0111	25 g	632-69-9	Certifié
ROUGE CONGO	CP-0146	25 g	573-58-0	Purifié
ROUGE CONGO	CP-0146	5 g	573-58-0	Purifié
ROUGE CONGO AMMONIACAL	CS-0946	250 ml	573-58-0	Certifié
ROUGE DE CHLOROPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	CP-0212	10 g	123333-64-2	Certifié
ROUGE DE CHLOROPHÉNOL (SEL DE SODIUM)	CP-0212	1 g	123333-64-2	Certifié
ROUGE DE CHLOROPHÉNOL, 0.04%	CS-0101	500 ml		Certifié
ROUGE DE CHLOROPHÉNOL, 0.04%	CS-0101	1 L		Certifié
ROUGE DE CRÉSOL (SOLUBLE)	CP-0151	25 g	62625-29-0	Purifié
ROUGE DE CRÉSOL (SOLUBLE)	CP-0151	5 g	62625-29-0	Purifié
ROUGE DE CRÉSOL 0.04%	CS-0102	1 L	62625-29-0	Certifié
ROUGE DE CRÉSOL 0.04%	CS-0102	500 ml	62625-29-0	Certifié
ROUGE DE MÉTHYLE (0.2%)	MS-0882	500 ml	493-52-7	Certifié
ROUGE DE MÉTHYLE (CRISTAUX)	MR-0248	100 g	493-52-7	Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE (CRISTAUX)	MR-0248	25 g	493-52-7	Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE (CRISTAUX)	MR-0248	5 g	493-52-7	Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE (SEL DE SODIUM)	MR-0256	100 g	845-10-3	Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE (SEL DE SODIUM)	MR-0256	25 g	845-10-3	Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE (SEL DE SODIUM)	MR-0256	10 g	845-10-3	Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE (SEL DE SODIUM)	MR-0256	5 g	845-10-3	Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE 0,1%	MS-0111	1 L	845-10-3	Certifié
ROUGE DE MÉTHYLE 0,1%	MS-0111	500 ml	845-10-3	Certifié
ROUGE DE MÉTHYLE HYDROCHLORURE	MR-0249	100 g		Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE HYDROCHLORURE	MR-0249	25 g		Réactif A.C.S.
ROUGE DE MÉTHYLE SEL DE SODIUM 1%P/V	MS-0156	500 ml	845-10-3	Certifié
ROUGE DE PHÉNOL	PR-0125	25 g	143-74-8	Réactif A.C.S.
ROUGE DE PHÉNOL	PR-0125	5 g	143-74-8	Réactif A.C.S.
ROUGE DE PHÉNOL (0.05% DANS L'ÉTHANOL)	PS-0771	1 L		Certifié
ROUGE DE PHÉNOL (SEL DE SODIUM)	PR-0126	5 g	34487-61-1	Réactif A.C.S.
ROUGE DE PHÉNOL (SEL DE SODIUM)	PR-0126	25 g	34487-61-1	Réactif A.C.S.
ROUGE DE PHÉNOL (SEL DE SODIUM)	PR-0126	100 g	34487-61-1	Réactif A.C.S.
ROUGE DE PHÉNOL (SEL DE SODIUM)	PR-0126	500 g	34487-61-1	Réactif A.C.S.
ROUGE DE PHÉNOL 0.02%	PS-0012	1 L	34487-61-1	Certifié
ROUGE DE PHÉNOL 0.02%	PS-0012	100 ml	34487-61-1	Certifié
ROUGE DE PHÉNOL 0.05%	PS-0101	1 L	34487-61-1	Certifié
ROUGE DE PHÉNOL 0.05%	PS-0101	500 ml	34487-61-1	Certifié
ROUGE DE PHÉNOL 0.05%	PS-0101	4 L	34487-61-1	Certifié
ROUGE DE PHÉNOL 0.05%	PS-0101	100 ml	34487-61-1	Certifié
ROUGE DE PHÉNOL 0.2%	PS-1002	500 ml		Certifié
ROUGE NEUTRE	RI-0300	25 g	553-24-2	Indicateur
ROUGE NEUTRE	RR-0300	25 g	553-24-2	Certifié
ROUGE NEUTRE (0.01%) solution dans l'éthanol 50%	RS-0300	1 L		Certifié

Rubidium, (lingots) 99.6% Réactif	RR-0102	1 g		Réactif A.C.S.
Rubidium, (lingots) 99.6% Réactif	RR-0102	5 g		Réactif A.C.S.
Ruthénium (poudre), -200 mailles, 99.9% Réactif	RR-0104	1 g		Réactif A.C.S.
Ruthénium (poudre), -200 mailles, 99.9% Réactif	RR-0104	5 g		Réactif A.C.S.
RUTHÉNIUM 5% (CHARBON ACTIVÉ)	RP-0113	25 g	863971-62-4	Purifié
RUTHÉNIUM 5% (CHARBON ACTIVÉ)	RP-0113	100 g	863971-62-4	Purifié
Ruthénium noir	RP-0112	1 g		Réactif A.C.S.
Ruthénium noir	RP-0112	250 mg		Réactif A.C.S.
RUTINE (HYDRATE)	RP-0943	50 g	207671-50-9	Purifié
SABLE (PURIFIÉ À L'ACIDE)	SP-2000	500 g		Purifié
SABLE DE SILICE, 50-70 MAILLES	SP-0919	5 kg	14808-60-7	Purifié
SABLE D'OTTAWA	SP-0923	3 kg	14808-60-7	Purifié
SACCHARINE	SP-0885	100 g		Purifié
SACCHARINE DE SODIUM	SP-0104	250 g	82385-42-0	Purifié
SACCHARINE DE SODIUM	SP-0104	500 g	82385-42-0	Purifié
SACCHARINE DE SODIUM	SR-0850	1 kg	82385-42-0	Réactif
SACCHARINE DE SODIUM	SR-0850	250 g	82385-42-0	Réactif
SACCHARINE DE SODIUM	SR-0850	500 g	82385-42-0	Réactif
SACCHAROSE (1%)	SS-0983	500 ml		Certifié
SAFRANINE O	SP-0105	25 g	477-73-6	Certifié
SAFRANINE O	SP-0105	500 ml	477-73-6	Certifié
SAFRANINE O (1%)	SS-0805	500 ml	477-73-6	Certifié
SAFRANINE O (1%)	SS-0805	1 L	477-73-6	Certifié
SAFRANINE O (1%)	SS-0805	4 L	477-73-6	Certifié
SAFRANINE O, SOLUTION AQUEUSE 2% P/P	SS-0222	500 ml	477-73-6	Certifié
SAFRANINE O, SOLUTION AQUEUSE 2% P/P	SS-0222	1 L	477-73-6	Certifié
SAFROLE	SP-0106	100 g		Purifié
SAFROLE	SP-0106	500 g		Purifié
SALICYLALDÉHYDE	SP-0107	100 g		Purifié
SALICYLALDÉHYDE	SP-0107	500 g		Purifié
SALICYLALDÉHYDE	SP-0107	1 kg		Purifié
SALICYLAMIDE	SR-0102	1 kg	65-45-2	Réactif
SALICYLAMIDE	SR-0102	100 g	65-45-2	Réactif
SALICYLATE DE 2-ÉTHYLHEXYLE	ER-0737	100 ml		Réactif
SALICYLATE DE MÉTHYLE	MP-0190	1 kg	119-36-8	Purifié
SALICYLATE DE MÉTHYLE	MP-0190	1 L	119-36-8	Purifié
SALICYLATE DE MÉTHYLE	MP-0190	100 ml	119-36-8	Purifié
SALICYLATE DE MÉTHYLE	MP-0190	2.5 kg	119-36-8	Purifié
SALICYLATE DE MÉTHYLE	MP-0190	4 kg	119-36-8	Purifié
SALICYLATE DE PHÉNYLE	PR-0143	1 kg	118-55-8	Réactif
SALICYLATE DE PHÉNYLE	PR-0143	250 g	118-55-8	Réactif
SALICYLATE DE SODIUM	SR-0104	10 kg	54-21-7	Réactif
SALICYLATE DE SODIUM	SR-0104	1 kg	54-21-7	Réactif
SALICYLATE DE SODIUM	SR-0104	100 g	54-21-7	Réactif
SALICYLATE DE SODIUM	SR-0104	2 kg	54-21-7	Réactif
SALICYLATE DE SODIUM	SR-0104	500 g	54-21-7	Réactif
SALICYLATE DE SODIUM	SR-0104	25 kg	54-21-7	Réactif
SALICYLATE DE TRIÉTHANOLAMINE	TP-0818	500 g		Purifié

Samarium, -40 mailles, 99.9% Réactif	SR-0105	50 g		Réactif A.C.S.
Samarium, -40 mailles, 99.9% Réactif	SR-0105	1 g		Réactif A.C.S.
Samarium, -40 mailles, 99.9% Réactif	SR-0105	10 g		Réactif A.C.S.
SAPONINE	SP-0108	100 g		Purifié
SAPONINE	SP-0108	25 g		Purifié
SB-95®	SS-0695	1 L	274252-40-3	Certifié
SC-3000-[117-026-061] standard de conductivité 30000µmhos/cm	SC-3000-[117-02	500 ml	Mélange	Certifié
SDS SOLUTION AQUEUSE 10%	SS-0910	500 ml		Certifié
SDS SOLUTION AQUEUSE 10%	SS-0910	1 L		Certifié
SEL DE MER	SM-6000	25 kg		Organique
Sélénate d'ammonium	AP-1004	25 g	7783-21-3	Purifié
SÉLÉNITE DE SODIUM	SR-0159	100 g	10102-18-8	Réactif
SÉLÉNITE DE SODIUM	SR-0159	500 g	10102-18-8	Réactif
SÉLÉNIUM (POUDRE)	SR-0108	250 g		Réactif
SÉLÉNIUM (POUDRE)	SR-0108	50 g		Réactif
SELS DE BILE	BP-0804	50 g		Purifié
SEPHADEX® G-100	SP-0118	10 g		Grade SF
SEPHADEX® G-100	SP-0118	100 g		Grade SF
SEPHADEX® G-75	SP-0117	10 g		Purifié
SEPHADEX® G-75	SP-0117	100 g		Purifié
Sephadex®, DEAE A-25, A-50, Résines échangeuses d'ions	SP-0114	10 g		Réactif A.C.S.
Sephadex®, DEAE A-25, A-50, Résines échangeuses d'ions	SP-0114	100 g		Réactif A.C.S.
Sephadex®, G-25 (20-50), (20-80), (50-150), (100-300) microns	SP-0115	10 g		Réactif A.C.S.
Sephadex®, G-25 (20-50), (20-80), (50-150), (100-300) microns	SP-0115	100 g		Réactif A.C.S.
Sephadex®, G-50 (20-50) (20-80) (50-150) (100-300) microns	SP-0116	10 g		Réactif A.C.S.
Sephadex®, G-50 (20-50) (20-80) (50-150) (100-300) microns	SP-0116	100 g		Réactif A.C.S.
Sérum de cheval	SC-0731	1 L	-	Certifié
Sérum de cheval	SC-0731	500 ml	-	Certifié
silicate d'aluminium	AP-0842	500 g	12428-46-5	Purifié
SILICATE DE POTASSIUM (ANHYDRE)	PP-0444	100 g	1312-76-1	Purifié
SILICATE DE SODIUM (SOLUTION)	SS-0104	1 L	1344-09-8	Certifié
SILICATE DE SODIUM (SOLUTION)	SS-0104	4 L	1344-09-8	Certifié
SILICATE DE SODIUM (SOLUTION)	SS-0104	20 L	1344-09-8	Certifié
SILICATE DE SODIUM (SOLUTION)	SS-0104	500 ml	1344-09-8	Certifié
SILICE (200 MAILLES)	SP-0620	10 kg	7631-86-9	Purifié
SILICE (FUMÉE)	SR-0112	100 g	112945-52-5	Réactif
SILICE (FUMÉE)	SR-0112	500 g	112945-52-5	Réactif
Silice, gel de, DAVISIL® grade 633, 200-425 mailles, 99+%	SP-0122	100 g		Réactif A.C.S.
Silice, gel de, DAVISIL® grade 633, 200-425 mailles, 99+%	SP-0122	1 kg		Réactif A.C.S.
Silice, gel de, DAVISIL® grade 633, 200-425 mailles, 99+%	SP-0122	10 kg		Réactif A.C.S.
Silice, gel de, grade 03, 8 mailles	SP-0127	1 kg		Purifié
Silice, gel de, grade 03, 8 mailles	SP-0127	5 kg		Purifié

Silice, gel de, grade 922, -200 mailles	SP-0119	1 kg		Réactif A.C.S.
Silice, gel de, grade 922, -200 mailles	SP-0119	100 g		Réactif A.C.S.
Silice, gel de, grade 15, 30-60 mailles	SP-0113	100 g		Réactif A.C.S.
Silice, gel de, grade 15, 30-60 mailles	SP-0113	500 g		Réactif A.C.S.
Silice, gel de, grade 15, 30-60 mailles	SP-0113	2.5 kg		Réactif A.C.S.
SILICIUM (MORCEAUX)	SP-0125	5 kg	7440-21-3	Purifié
SILICIUM (MORCEAUX)	SP-0125	1 kg	7440-21-3	Purifié
SILICIUM (POUDRE)	SR-0114	1 kg	7440-21-3	Réactif
SILICIUM (POUDRE)	SR-0114	100 g	7440-21-3	Réactif
SILICIUM (POUDRE)	SR-0114	250 g	7440-21-3	Réactif
SILICIUM (POUDRE)	SR-0114	500 g	7440-21-3	Réactif
Silicium (poudre), 200 mailles, 98% Purifié	SP-0600	2 kg		Réactif A.C.S.
Silicium (poudre), 200 mailles, 98% Purifié	SP-0600	500 g		Réactif A.C.S.
Silicium (poudre), 200 mailles, 98% Purifié	SP-0600	10 kg		Réactif A.C.S.
Silicium, carbure de, -400 mailles, Purifié	SP-0126	1 kg		Purifié
Silicium, carbure de, -400 mailles, Purifié	SP-0126	250 g		Purifié
Silicium, chlorure de, 99% Réactif	SR-0115	1 kg		Réactif A.C.S.
Silicium, chlorure de, 99% Réactif	SR-0115	100 g		Réactif A.C.S.
Silicium, nitrure de, -325 mailles	SP-0128	100 g		Réactif A.C.S.
Silicium, nitrure de, -325 mailles	SP-0128	500 g		Réactif A.C.S.
Silicium, oxyde de, (poudre) -325 mailles	SP-0129	250 g	14808-60-7	Réactif A.C.S.
Silicium, oxyde de, (poudre) -325 mailles	SP-0129	50 g	14808-60-7	Réactif A.C.S.
Silicium, oxyde de, (poudre) -325 mailles	SR-0229	250 g	14808-60-7	Réactif
SILVER NITRATE (1% SOLUTION)	AS-0801	1 L		Certifié
SODA LIME (4-8 MAILLES)	SR-0116	500 g	Mélange	Réactif A.C.S.
SODA LIME (4-8 MAILLES)	SR-0116	2.5 kg	Mélange	Réactif A.C.S.
SODA LIME (INDICATEUR) 2-5mm	SI-0173	500 g	8006-28-8	Indicateur
SODA LIME (INDICATEUR) 2-5mm	SI-0173	2 kg	8006-28-8	Indicateur
SODA LIME (INDICATEUR) 2-5mm	SI-0173	5 kg	8006-28-8	Indicateur
SODIUM (MORCEAUX)	SR-0118	125 g	7440-23-5	Réactif
SODIUM (MORCEAUX)	SR-0118	100 g	7440-23-5	Réactif
SODIUM (MORCEAUX)	SR-0118	2 kg	7440-23-5	Réactif
SODIUM (MORCEAUX)	SR-0118	500 g	7440-23-5	Réactif
SODIUM (MORCEAUX)	SR-0118	25 g	7440-23-5	Réactif
SODIUM DE DL-LACTATE (60% p/p)	LS-0375	1 L		Certifié
SODIUM DEXTRAN SULFATE	DR-0987	1 kg	9011-18-1	Réactif
Sodium, (+)-panthoténate de, 98% Purifié	SP-0103	100 g		Réactif A.C.S.
Sodium, (+)-panthoténate de, 98% Purifié	SP-0103	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, (lingots), 99.95% Réactif	SR-0121	25 g		Réactif A.C.S.
Sodium, (lingots), 99.95% Réactif	SR-0121	5 g		Réactif A.C.S.
Sodium, (morceaux), sec, 99% Réactif	SR-0117	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, (morceaux), sec, 99% Réactif	SR-0117	100 g		Réactif A.C.S.

Sodium, benzènesulfonate de, 99% Réactif	SR-0195	25 g		Réactif A.C.S.
Sodium, benzènesulfonate de, 99% Réactif	SR-0195	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, bismuthate(V) de, Réactif A.C.S.	SR-0125	25 g		Réactif A.C.S.
Sodium, bismuthate(V) de, Réactif A.C.S.	SR-0125	100 g		Réactif A.C.S.
Sodium, carbonate de, (granules), 99.5+% Réactif A.C.S.	SR-0130	2 kg		Réactif A.C.S.
Sodium, carbonate de, (granules), 99.5+% Réactif A.C.S.	SR-0130	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, éthoxyde de, Solution 21% dans l'éthanol dénaturé	SS-0100	500 ml		Réactif A.C.S.
Sodium, ferrocyanure de, Purifié	SP-0935	2 kg	14434-22-1	Purifié
Sodium, ferrocyanure de, Purifié	SP-0935	500 g	14434-22-1	Purifié
Sodium, hexafluorosilicate de,	SP-0137	2 kg		Réactif A.C.S.
Sodium, hexafluorosilicate de,	SP-0137	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, hydruure de, 60% dans l'huile minérale	SP-0138	100 g		Réactif A.C.S.
Sodium, hydruure de, 60% dans l'huile minérale	SP-0138	2 kg		Réactif A.C.S.
Sodium, hydruure de, 60% dans l'huile minérale	SP-0138	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, métavanadate de, 90% Purifié	SP-0146	100 g		Réactif A.C.S.
Sodium, métavanadate de, 90% Purifié	SP-0146	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, naphtalènesulfonate de, 80% Technique	ST-0100	1 kg		Réactif A.C.S.
Sodium, naphtalènesulfonate de, 80% Technique	ST-0100	500 ml		Réactif A.C.S.
Sodium, naphtalènesulfonate de, 90% Technique	ST-0101	1 kg		Réactif A.C.S.
Sodium, naphtalènesulfonate de, 90% Technique	ST-0101	250 g		Réactif A.C.S.
Sodium, nitrobenzènesulfonate de, 98% Purifié	SP-0101	100 g		Réactif A.C.S.
Sodium, nitrobenzènesulfonate de, 98% Purifié	SP-0101	500 g		Réactif A.C.S.
Sodium, octanesulfonate de, 98% Purifié	SP-0102	5 g		Réactif A.C.S.
Sodium, octanesulfonate de, 98% Purifié	SP-0102	25 g		Réactif A.C.S.
Sodium, perchlorate de, 98% Réactif A.C.S.	SR-0144	100 g	7791-07-3	Réactif A.C.S.
Sodium, perchlorate de, 98% Réactif A.C.S.	SR-0144	2 kg	7791-07-3	Réactif A.C.S.
Sodium, perchlorate de, 98% Réactif A.C.S.	SR-0144	500 g	7791-07-3	Réactif A.C.S.
Sodium, perchlorate de, 98% Réactif A.C.S.	SR-0144	490g	7791-07-3	Réactif A.C.S.

Sodium, perchlorate de, 98% Réactif A.C.S.	SR-0144	1 kg	7791-07-3	Réactif A.C.S.
Sodium, sélénate de, 98% Purifié	SP-0161	10 g		Réactif A.C.S.
Sodium, sélénate de, 98% Purifié	SP-0161	100 g		Réactif A.C.S.
Sodium, sélénate de, 98% Purifié	SP-0161	25 g		Réactif A.C.S.
Sodium, stannate(IV) de, 95% Purifié	SP-0158	100 g		Purifié
Sodium, stannate(IV) de, 95% Purifié	SP-0158	500 g		Purifié
Sodium, sulfate de, 98% Purifié	SP-0901	2 kg		Purifié
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	2 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	500 g	1303-96-4	Purifié
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	1 kg	1303-96-4	Purifié
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	5 kg	1303-96-4	Purifié
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	22.7 kg	1303-96-4	Purifié
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	25 kg	1303-96-4	Purifié
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	500 g	1303-96-4	Réactif A.C.S.
Sodium, tétraborate, 99%	SP-0902	25 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
Sodium, tétrachloropalladate(II) de, 99% Réactif	SR-0167	1 g		Réactif A.C.S.
Sodium, tétrachloropalladate(II) de, 99% Réactif	SR-0167	25 g		Réactif A.C.S.
Sodium, tétrachloropalladate(II) de, 99% Réactif	SR-0167	5 g		Réactif A.C.S.
Sodium, thiosulfate de, Solution aqueuse 0.5N	TS-0800	1 L	7772-98-7	Certifié
Sodium, thiosulfate de, Solution aqueuse 0.5N	TS-0800	20 L	7772-98-7	Certifié
Sodium, thiosulfate de, Solution aqueuse 0.5N	TS-0800	4 L	7772-98-7	Certifié
Sodium, trisilicate de,	SP-0167	1 kg		Réactif A.C.S.
Solketal, 98% Purifié	SP-0169	100 g		Réactif A.C.S.
Solketal, 98% Purifié	SP-0169	3 kg		Réactif A.C.S.
Solketal, 98% Purifié	SP-0169	500 g		Réactif A.C.S.
SOLUTION "B"	SS-0982	1 L		Certifié
SOLUTION "B"	SS-0982	20 L		Certifié
SOLUTION "JP"	TS-0900	500 ml		Purifié
SOLUTION ACIDE PERCHLORIQUE/PHOSPHATE DE POTASSIUM MONOBASIQUE	PS-0055	1 L		Certifié
SOLUTION ALIZARINE ROUGE S (SOLN A.R.S.)	AS-0233	250 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION ALIZARINE ROUGE S (SOLN A.R.S.)	AS-0233	400 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION AMIDON/ACIDE SALICYLIQUE	AS-0885	100 ml		Certifié
SOLUTION AZF	AS-7761	1 L	Mélange	Purifié
SOLUTION COLORANTE DE NIGROSINE	NS-0536	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION D'AJUSTEMENT DE pH +(ISA)	SP-1000	2 kg	Mélange	Purifié
SOLUTION D'AJUSTEMENT DE pH +(ISA)	SP-1000	40 kg	Mélange	Purifié
SOLUTION D'AJUSTEMENT DE pH +(ISA)	SP-1000	500 g	Mélange	Purifié
SOLUTION D'AJUSTEMENT DE pH +(ISA)	SP-1000	10 kg	Mélange	Purifié
SOLUTION D'AJUSTEMENT DE pH +(ISA)	SP-1000	1 L	Mélange	Purifié
SOLUTION D'AJUSTEMENT DE pH +(ISA)	SP-1000	25 kg	Mélange	Purifié

SOLUTION DE BENEDICT	BS-0100	1 L	Mélange	Réactif
SOLUTION DE BENEDICT	BS-0100	4 L	Mélange	Réactif
SOLUTION DE BENEDICT	BS-0100	500 ml	Mélange	Réactif
Solution de calcification	DS-0857	20 L	Mélange	Purifié
SOLUTION DE CARBONATE DE SODIUM DANS FORMALDÉHYDE	FS-0927	4 L	Mélange	Purifié
SOLUTION DE CARBONATE DE SODIUM DANS FORMALDÉHYDE	FS-0927	1 L	Mélange	Purifié
SOLUTION DE CHLORE LIBRE (0.5g/L)	CS-9500	500 ml		Certifié
SOLUTION DE DÉCALCIFICATION	DS-1500	1 L		Certifié
SOLUTION DE DÉCALCIFICATION	DS-1500	20 L		Certifié
SOLUTION DE DEXTROSE ET D'ÉTHANOL DÉNATURÉ	ES-0875	1 L		Certifié
SOLUTION DE DIGESTION (NTK)	DS-2000	4 L		Certifié
SOLUTION DE NETTOYAGE D'ÉLECTRODE	ES-0880	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION DE NETTOYAGE D'ÉLECTRODE	ES-0880	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE NETTOYAGE D'ÉLECTRODE	ES-0880	4 L	Mélange	Certifié
Solution de nettoyage d'électrodes (sulfures)	ES-0828	1 L	Mélange	Purifié
SOLUTION DE NETTOYAGE POUR DIAMANTS	DS-4000	4 L		Certifié
SOLUTION DE NETTOYAGE POUR L'ARGENT	SS-2255	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION DE NETTOYAGE POUR L'ARGENT	SS-2255	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ALUMINIUM 1000PPM +/- 1%	AA-0100	500 ml	7429-90-5	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ALUMINIUM 1000PPM +/- 1%	AA-0100	100 ml	7429-90-5	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ALUMINIUM 1000PPM +/- 1%	AA-0100	125 ml	7429-90-5	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ALUMINIUM ICP 1000PPM	AI-0100	125 ml	7429-90-5	Standard ICP-MS
SOLUTION DE RÉFÉRENCE AMMONIUM	AA-0650	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ANTIMOINE 1000 PPM	AA-0200	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ANTIMOINE 1000 PPM	AA-0200	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ARGENT 1000 PPM	AA-6500	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ARGENT 1000 PPM	AA-6500	125 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ARSENIC 1000 PPM	AA-0300	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ARSENIC 1000 PPM	AA-0300	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ARSENIC 1000 PPM	AA-0300	125 ml	Mélange	Certifié



SOLUTION DE RÉFÉRENCE BARYUM (2.5 PPM)	AA-0403	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BARYUM 1000 PPM +/- 1%	AA-0400	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BARYUM 1000 PPM +/- 1%	AA-0400	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BARYUM 1000 PPM +/- 1%	AA-0400	125 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BÉRYLLIUM 1000 PPM	AA-2700	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BÉRYLLIUM 1000 PPM	AA-2700	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BISMUTH 1000 PPM	AA-0500	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BISMUTH 1000 PPM	AA-0500	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BORE 1000 PPM	AA-0600	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE BORE 1000 PPM	AA-0600	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CADMIUM 1000 PPM	AA-0700	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CADMIUM 1000 PPM	AA-0700	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CALCIUM 1000 PPM	AA-0800	100 ml	471-34-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CALCIUM 1000 PPM	AA-0800	500 ml	471-34-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CALCIUM 1000 PPM	AA-0800	125 ml	471-34-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CALCIUM 10000 PPM	AA-0810	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CÉRIUM 1000 PPM	AA-1800	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CÉSIUM 1000 PPM	AA-0450	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CÉSIUM 1000 PPM	AA-0450	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CHROME 1000 PPM	AA-0900	100 ml	7440-47-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CHROME 1000 PPM	AA-0900	125 ml	7440-47-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CHROME 1000 PPM	AA-0900	500 ml	7440-47-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE COBALT 1000 PPM +/- 1%	AA-1000	100 ml	10026-22-9	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE COBALT 1000 PPM +/- 1%	AA-1000	500 ml	10026-22-9	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE COBALT 1000 PPM +/- 1%	AA-1000	125 ml	10026-22-9	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CUIVRE 1000 PPM +/- 1%	AA-2000	500 ml	7440-50-8	Certifié

SOLUTION DE RÉFÉRENCE CUIVRE 1000 PPM +/- 1%	AA-2000	100 ml	7440-50-8	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE CUIVRE 1000 PPM +/- 1%	AA-2000	125 ml	7440-50-8	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ÉTAİN 1000 PPM	AA-9500	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ÉTAİN 1000 PPM	AA-9500	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE EUROPIUM 1000 PPM	AA-1900	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE FER 1000 PPM	AA-4000	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE FER 1000 PPM	AA-4000	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE FER 1000 PPM	AA-4000	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE GERMANIUM 1000 PPM	AA-2200	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE LANTHANE 1000 PPM	AA-2400	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE LITHIUM 1000 PPM	AA-6000	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE LITHIUM 1000 PPM	AA-6000	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE LITHIUM 1000 PPM	AA-6000	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MAGNÉSIUM 1000 PPM	AA-7000	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MAGNÉSIUM 1000 PPM	AA-7000	125 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MANGANÈSE 1000 PPM	AA-8000	100 ml	6156-78-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MANGANÈSE 1000 PPM	AA-8000	125 ml	6156-78-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MANGANÈSE 1000 PPM	AA-8000	500 ml	6156-78-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MERCURE 1000 PPM	AA-9000	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MERCURE 1000 PPM	AA-9000	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MOLYBDÈNE 1000 PPM	AA-1500	100 ml	13106-76-8	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE MOLYBDÈNE 1000 PPM	AA-1500	125 ml	13106-76-8	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE NICKEL 1000 PPM	AA-2500	100 ml	7440-02-0	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE NICKEL 1000 PPM	AA-2500	500 ml	7440-02-0	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE NICKEL 1000 PPM	AA-2500	250 ml	7440-02-0	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE NICKEL 1000 PPM	AA-2500	125 ml	7440-02-0	Certifié

SOLUTION DE RÉFÉRENCE NITRATE	AA-0550	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE NITRITE 1000 PPM	AA-0750	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE NITRITE 1000 PPM	AA-0750	125 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE OR 1000 PPM	AA-3000	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PALLADIUM 1000 PPM +/- 1%	AA-2600	500 ml	7440-05-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PALLADIUM 1000 PPM +/- 1%	AA-2600	100 ml	7440-05-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PHOSPHATE 1000 PPM	AA-0960	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PHOSPHORE 1000 PPM	AA-0660	500 ml	7722-76-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PHOSPHORE 1000 PPM	AA-0660	125 ml	7722-76-1	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PLATINE 1000 PPM	AA-0657	100 ml	16919-58-7	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PLATINE 1000 PPM	AA-0657	500 ml	16919-58-7	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PLOMB 1000 PPM	AA-5000	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PLOMB 1000 PPM	AA-5000	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE PLOMB 1000 PPM	AA-5000	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE POTASSIUM 1000 PPM	AA-3500	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE POTASSIUM 1000 PPM	AA-3500	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE POTASSIUM 1000 PPM	AA-3500	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE POTASSIUM 10000 PPM	AA-3510	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SAMARIUM 1000 PPM	AA-0950	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SCANDIUM 1000 PPM	AA-1100	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SÉLÉNIUM 1000 PPM	AA-4500	100 ml	7782-49-2	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SÉLÉNIUM 1000 PPM	AA-4500	125 ml	7782-49-2	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SILICIUM 1000 PPM	AA-5500	100 ml	7440-21-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SILICIUM 1000 PPM	AA-5500	500 ml	7440-21-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SILICIUM 1000 PPM	AA-5500	125 ml	7440-21-3	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SILICIUM ICP 1000 PPM	AI-5500	125 ml	7440-21-3	Standard ICP-MS
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SODIUM 1000 PPM	AA-7500	100 ml		Certifié

SOLUTION DE RÉFÉRENCE SODIUM 1000 PPM	AA-7500	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SODIUM 1000 PPM	AA-7500	125 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SODIUM 10000 PPM	AA-7510	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SOUFRE 1000 PPM	AA-1200	500 ml	7732-18-5	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE SOUFRE 1000 PPM	AA-1200	125 ml	7732-18-5	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE STRONTIUM 1000 PPM	AA-8500	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE STRONTIUM 1000 PPM	AA-8500	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE THALLIUM 1000 PPM	AA-1300	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE THORIUM 1000 PPM	AA-1400	100 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE TITANE 1000 PPM	AA-0150	100 ml	16962-40-6	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE TITANE 1000 PPM	AA-0150	125 ml	16962-40-6	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE TITANE 1000 PPM	AA-0150	500 ml	16962-40-6	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE TITANE 1000 PPM	AI-0150	125 ml	16962-40-6	Standard ICP-MS
SOLUTION DE RÉFÉRENCE TUNGSTÈNE 1000 PPM	AA-1600	100 ml	11120-25-5	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE VANADIUM 1000 PPM	AA-0250	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE YTTRIUM 1000 PPM	AA-1700	500 ml		Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ZINC 1000 PPM	AA-0350	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ZINC 1000 PPM	AA-0350	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ZINC 1000 PPM	AA-0350	125 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ZINC 10000 PPM	AA-1350	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ZINC 10000 PPM	AA-1350	250 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE RÉFÉRENCE ZINC 10000 PPM	XAI-0350	500 ml	Mélange	ICP
SOLUTION DE REMPLISSAGE D'ÉLECTRODE (KCl 3.0M)	PS-0220	1 L	7447-40-7	Certifié
SOLUTION DE REMPLISSAGE D'ÉLECTRODE (KCl 3.0M)	PS-0220	500 ml	7447-40-7	Certifié
SOLUTION DE REMPLISSAGE D'ÉLECTRODE (KCl 3.0M)	PS-0220	250 ml	7447-40-7	Certifié
SOLUTION DE REMPLISSAGE D'ÉLECTRODE (KCl 4.0M)	PS-0940	500 ml	7447-40-7	Certifié

SOLUTION DE REMPLISSAGE D'ÉLECTRODE (KCl/AgCl)	ES-0935	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION DE REMPLISSAGE D'ÉLECTRODE (KCl/AgCl)	ES-0935	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION DE REMPLISSAGE D'ÉLECTRODE (KCl-GEL)	ES-8888	4 L		Certifié
SOLUTION DE SEL SATURÉ (SSS)	VX-G6000-1203	4L	Mélange	Certifié
SOLUTION D'EMBAUMEMENT	ES-2799	10 L	Mélange	Purifié
SOLUTION D'ENTREPOSAGE POUR ÉLECTRODE	ES-0813	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION D'ENTREPOSAGE POUR ÉLECTRODE	ES-0813	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION D'ENTREPOSAGE POUR ÉLECTRODE	ES-0813	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION D'ENTREPOSAGE POUR ÉLECTRODE	ES-0813	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION DÉSOXYDANTE D'ACÉTATE DE SODIUM	DS-6436	4L	Mélange	Certifié
Solution d'identification des groupements aldéhydes & cétones	IS-0952	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION D'IODURE DE POTASSIUM 8.8 g/L / IODE 2.2 g/L	IS-8822	1 L	7553-56-2	Certifié
Solution empreinte digitales (Indanedione / chlorure de zinc)	ED-5000	500 ml	Mélange	Purifié
Solution empreinte digitales (Solution ninhydrine)	ED-6000	500 ml	Mélange	Purifié
SOLUTION FEHLING A	FS-0100	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION FEHLING A	FS-0100	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION FEHLING A	FS-0100	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION FEHLING A (sulfate cuivique pentahydrate 6.93%P/V)	FS-0110	4L	Mélange	Certifié
SOLUTION FEHLING B	FS-0101	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION FEHLING B	FS-0101	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION FEHLING B	FS-0101	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION FEHLING B (NAOH)	FS-0111	4L	Mélange	Certifié
SOLUTION FERRICYANURE DE POTASSIUM (SOLN P.F.)	PS-0672	250 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION FERRICYANURE DE POTASSIUM (SOLN P.F.)	PS-0672	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION HYDROXYDE DE SODIUM / PERMANGANATE DE POTASSIUM	PS-0999	4 L		Certifié
Solution méthanol 20%	MS-2220	1 L	67-56-1	Certifié
SOLUTION NaCl/CaCl2	TS-0704	1 L		Certifié
SOLUTION NINHYDRINE (SOLUTION MÈRE POUR EMPREINTES DIGITALES)	NS-0110	250 ml	485-47-2	Purifié
SOLUTION PHOSPHATISANTE	PS-0700	20 L		Certifié
SOLUTION POUR ACIER INOXYDABLE (10%)	AI-1001	4 L		Certifié
SOLUTION POUR ALLIAGE D'ALUMINIUM	AA-4647	4 L		Certifié
SOLUTION POUR ALLIAGE D'ALUMINIUM (10%)	AA-4648	4 L	Mélange	Certifié

Solution révélateur leucocrystal violet	LS-9292	1 L	Mélange	Certifié
Solution révélateur leucocrystal violet	LS-9292	500 ml	Mélange	Certifié
Solution révélateur leucocrystal violet	LS-9292	100 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION SALINE 0.85%	SS-0666	4 L	7647-14-5	Certifié
SOLUTION SALINE NORMALE (0.9%)	SS-0667	20 L		Certifié
SOLUTION SALINE NORMALE (0.9%)	SS-0667	4 L		Certifié
SOLUTION SAVONNEUSE 4%	SV-0004	4 L	-	Purifié
SOLUTION SEL SATURÉE (Chlorure de sodium)	SS-0555	4L	7647-14-5	Certifié
SOLUTION STANDARD "SULFATE"	SS-4500	100 ml		Certifié
SOLUTION STOCK GLUTARALDÉHYDE	GS-0812	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION STOCK GLUTARALDÉHYDE	GS-0812	3.8 L	Mélange	Certifié
Solution sulfate cuivrique (acidifiée)	CS-0473	1 L	7758-99-8	Certifié
SOLUTION TAMPON "A"	AS-1000	1 L		Certifié
SOLUTION TAMPON "B"	BS-2000	1 L		Certifié
SOLUTION TAMPON (pH INCONNU)	TS-0000	500 ml		Certifié
SOLUTION TAMPON AMMONIUM	TS-6387	1 L		Certifié
SOLUTION TAMPON D'ACIDES COMBINÉS	TS-8444	500 ml		Certifié
SOLUTION TAMPON PH 10 (BLEU)				
ISO17025	TB-1010	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON PH 7 (JAUNE)				
ISO17025	TJ-0707	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 1.0	TS-0001	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 1.0	TS-0001	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 1.0	TS-0001	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 1.07	TS-1070	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON PH 1.68	TS-0168	1 L	MÉLANGE	Certifié
SOLUTION TAMPON PH 1.68	TS-0168	500 ml	MÉLANGE	Certifié
SOLUTION TAMPON PH 1.68	TS-0168	475ml	MÉLANGE	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (bleu)	TB-0010	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (bleu)	TB-0010	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (bleu)	TB-0010	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (bleu)	TB-0010	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (bleu)	TB-0010	19 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (incolore)	TS-0010	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (incolore)	TS-0010	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (incolore)	TS-0010	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 10 (incolore)	TS-0010	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 11	TS-0011	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 11	TS-0011	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 11	TS-0011	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 12	TS-0012	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 12	TS-0012	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 12	TS-0012	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 12.45	TS-1245	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 12.45	TS-1245	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON PH 12.46	TS-1246	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON PH 12.46	TS-1246	475ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 13	TS-0013	1 L		Certifié
SOLUTION TAMPON pH 2	TS-0002	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 2	TS-0002	20 L	Mélange	Certifié

SOLUTION TAMPON pH 2	TS-0002	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 2	TS-0002	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 3	TS-0003	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 3	TS-0003	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 3	TS-0003	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 3	TS-0003	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 4 (INCOLORE)	TS-0004	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 4 (INCOLORE)	TS-0004	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 4 (INCOLORE)	TS-0004	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 4 (INCOLORE)	TS-0004	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON PH 4 (ROUGE)				
ISO17025	TR-0404	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 5	TS-0005	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 5	TS-0005	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 5	TS-0005	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 5.5	TS-0055	4 L		Certifié
SOLUTION TAMPON pH 5.5	TS-0055	20 L		Certifié
SOLUTION TAMPON pH 6	TS-0006	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 6	TS-0006	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 6	TS-0006	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 6	TS-0006	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 7 (INCOLORE)	TS-0007	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 7 (INCOLORE)	TS-0007	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 7 (INCOLORE)	TS-0007	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 7 (INCOLORE)	TS-0007	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 7 (INCOLORE)	TS-0007	100 ml	Mélange	Certifié
Solution tampon pH 7 (jaune)	TJ-0007	4 L	Mélange	Certifié
Solution tampon pH 7 (jaune)	TJ-0007	1 L	Mélange	Certifié
Solution tampon pH 7 (jaune)	TJ-0007	500 ml	Mélange	Certifié
Solution tampon pH 7 (jaune)	TJ-0007	20 L	Mélange	Certifié
Solution tampon pH 7 (jaune)	TJ-0007	19 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 8	TS-0008	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 8	TS-0008	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 8	TS-0008	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 8	TS-0008	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 9	TS-0009	1 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 9	TS-0009	20 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 9	TS-0009	4 L	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPON pH 9	TS-0009	500 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION TAMPONNÉE	TS-0946	1 L	Mélange	Certifié
Solution test attaque caoutchouc pH 4.2 (Camso)	AS-4201	1 L	Mélange	Purifié
Solution test attaque caoutchouc pH 4.2 (Camso)	AS-4201	4 L	Mélange	Purifié
Solution test MAT CHEM de picrique pour sections de FDS	PZ-0159	5 ml	88-89-1	D.I.U.F.
Solution test picrique MAT Chem pour FDS avec ingrédient PS-0106	PZ-0106	5 ml	88-89-1	D.I.U.F.
SOLUTION VERTE (RÉACTIF DE FRY)	SV-9000	250 ml	Mélange	Certifié
SOLUTION VERTE (RÉACTIF DE FRY)	SV-9000	500 ml	Mélange	Certifié
SOLVANT (NOMBRE DE BROME)	SB-8500	4 L	Mélange	Certifié
SOLVANT À TITRAGE D5776	DS-5776	1 L	Mélange	Certifié

SOLVANT AROMATIQUE A100	SA-0100	1 L	64742-95-6	Purifié
SOLVANT DE TITRATION	SS-3000	4 L		Certifié
Solvant Vert 3	SP-0174	50 g		Réactif A.C.S.
SORBATE DE POTASSIUM	PA-0851	22.7 kg	590-00-1	Alimentaire
SORBATE DE POTASSIUM	PA-0851	250 g	590-00-1	Alimentaire
SORBATE DE POTASSIUM	PA-0851	500 g	590-00-1	Alimentaire
SORBATE DE POTASSIUM	PA-0851	1 kg	590-00-1	Alimentaire
SORBATE DE POTASSIUM	PF-0851	22.7 kg	590-00-1	FCC
SORBATE DE POTASSIUM	PF-0851	454 g	590-00-1	FCC
SORBATE DE POTASSIUM	PF-0851	2 kg	590-00-1	FCC
SORBATE DE POTASSIUM	PF-0851	500 g	590-00-1	FCC
SORBATE DE POTASSIUM	PF-0851	100g	590-00-1	FCC
SORBATE DE POTASSIUM	PP-0851	1 kg	590-00-1	Purifié
SORBATE DE POTASSIUM	PP-0851	100 g	590-00-1	Purifié
SORBATE DE POTASSIUM	PR-0851	1 kg	590-00-1	Réactif
SORBITOL 70%	SU-0171	20 L	50-70-4	USP
Soudan I	SP-0177	100 g	842-07-9	Réactif A.C.S.
Soudan I	SP-0177	25 g	842-07-9	Réactif A.C.S.
Soudan II	SP-0175	25 g		Réactif A.C.S.
SOUDAN III 1%P/V DANS ÉTHANOL DÉNATURÉ	SS-0176	500 ml	Mélange	Certifié
Soudan III, certifié	SP-0176	100 g	85-86-9	Certifié
Soudan III, certifié	SP-0176	25 g	85-86-9	Certifié
Soudan III, certifié	SP-0176	5 g	85-86-9	Certifié
SOUDAN IV	SP-0109	100 g	85-83-6	Certifié
SOUDAN IV	SP-0109	25 g	85-83-6	Certifié
SOUDAN IV	SP-0109	10 g	85-83-6	Certifié
SOUDAN IV 0.5% DANS ISOPROPANOL	SS-0609	500 ml	Mélange	Certifié
SOUDAN NOIR B	SP-0173	25 g		Certifié
SOUDAN ROUGE 5B ( Oil red O )	OP-0190	25 g	1320-06-5	Purifié
SOUDAN(IV) 0.1% DANS L'ÉTHANOL	SS-0809	1 L	85-83-6	Certifié
SOUFRE (FLEUR DE SOUFRE)	SP-0120	2 kg	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (FLEUR DE SOUFRE)	SP-0120	22.5 kg	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (FLEUR DE SOUFRE)	SP-0120	500 g	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (FLEUR DE SOUFRE)	SP-0120	25 kg	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (MORCEAUX)	SP-0189	10 kg	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (MORCEAUX)	SP-0189	22.6 kg	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (MORCEAUX)	SP-0189	100 g	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (MORCEAUX)	SP-0189	2 kg	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (MORCEAUX)	SP-0189	500 g	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (POUDRE) COLLOÏDAL	SR-0985	1 kg	7704-34-9	Réactif
SOUFRE (POUDRE) PRÉCIPITÉ	SP-0985	500 g	7704-34-9	Purifié
SOUFRE (POUDRE) SUBLIMÉ	SR-0191	500 g	7704-34-9	Réactif
SPADNS	SP-0856	50 g		Purifié
SPADNS 2 (Arsenic-free) Fluoride Reagent	HA-2947549	500 ml	Mélange	Certifié
SPAN® 60	SP-0921	250 g	1338-41-6	Purifié
SPAN® 60	SP-0921	500 g	1338-41-6	Purifié
SPAN® 80 (SORBITAN MONOOLÉATE)	SP-0080	1 L	1338-43-8	Purifié
SPAN® 80 (SORBITAN MONOOLÉATE)	SP-0080	250 ml	1338-43-8	Purifié
SPAN® 80 (SORBITAN MONOOLÉATE)	SP-0080	500 ml	1338-43-8	Purifié
SPARKLEEN® DETERGENT 1	SD-3204	1.5kg	497-19-8	Technique



SPARKLEEN® DETERGENT 2	SD-3206	1.5kg	Mélange	Technique
SPS AGAR	SP-0627	500 g		Purifié
SQUALÈNE	SP-0996	100 g		Purifié
β-ALANINE	AP-0202	2 kg		Purifié
β-ALANINE	AP-0202	500 g		Purifié
β-CARYOPHYLLÈNE	CP-0833	10 ml	79-14-1	Purifié
β-ESTRADIOL	EP-0129	1 g		Purifié
β-ESTRADIOL	EP-0129	5 g		Purifié
β-GLYCÉROLPHOSPHATE (SEL DISODIQUE)	GP-0001	100 g		Purifié
β-SITOSTÉROL	SP-0972	100 g	83-46-5	Purifié
STANDARD D'ABSORPTION ATOMIQUE, ZIRCONIUM 1000PPM	AA-2800	125 ml	Mélange	Certifié
STANDARD D'AMMONIAC 1000ppm (NH3)	AS-9940	500 ml		Certifié
Standard de calcium pour dureté, 80- 100mg/L (CaCO3)	SD-0810	500 ml	471-34-1	Certifié
STANDARD DE CHLORE	SS-9100	500 ml		Certifié
STANDARD DE CHLORURE 10 PPM [19421- 16]	CS-9421	500 ml	7647-14-5	Standard
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (160 µmhos)	SC-0160	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (190000 µmhos)	SC-1900	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (1.14mmhos/cm)	SC-1141	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (10µmhos)	SC-0010	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (10µmhos)	SC-0010	1 L		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (100 mmhos/cm)	SC-5100	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (100µmhos)	SC-0100	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (100µmhos)	SC-0100	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (100µmhos)	SC-0100	4L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (1000µmhos)	SC-1000	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (1000µmhos)	SC-1000	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (10000 µmhos)	SC-0000	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (10000 µmhos)	SC-0000	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (111.9mmhos/cm)	SC-1119	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (12 880µmhos)	SC-1288	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (12 880µmhos)	SC-1288	4 L		Certifié

STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (12 880µmhos)	SC-1288	1 L		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (12.88 µmhos/cm)	SC-2880	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (12.88 µmhos/cm)	SC-2880	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (12.9 µmhos/cm)	SC-0129	1 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (1413 µmhos)	SC-1413	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (1413 µmhos)	SC-1413	4 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (1413 µmhos)	SC-1413	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (143µmhos)	SC-0143	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (145mS)	SC-1450	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (15µmhos)	SC-0015	500 ml	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (15000µmhos)	SC-1500	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (150mS)	SC-1501	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (180µmhos/cm)	SC-0180	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (200 µmhos)	SC-0200	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (200 µmhos)	SC-0200	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (200 mmhos/cm)	SC-0020	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (2000µmhos)	SC-2000	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (2000µmhos)	SC-2000	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (2070µmhos)	SC-2070	4 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (2070µmhos)	SC-2070	1 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (2070µmhos)	SC-2070	500 ml	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (2500µmhos)	SC-2500	1 L		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (2500µmhos)	SC-2500	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (3 000µmhos)	SC-0030	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (30 100µmhos/cm)	SC-3100	1 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (30000µmhos)	SC-3000	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (30000µmhos)	SC-3000	1 L	Mélange	Certifié

STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (4 µmhos)	SC-0004	1 L		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (40 µmhos)	SC-0040	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (400µmhos/cm)	SC-0400	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (4000µmhos)	SC-4000	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (45 µmhos)	SC-0045	1 L		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (5µmhos)	SC-0005	1 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (5µmhos)	SC-0005	500 ml	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (50 µmhos)	SC-0050	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (50 µmhos)	SC-0050	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (50 mmhos/cm)	SC-5001	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (500µmhos)	SC-0500	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (500µmhos)	SC-0500	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (5000µmhos)	SC-5000	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (5000µmhos)	SC-5000	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (575µmhos)	SC-0575	1 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (575µmhos)	SC-0575	500 ml	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (70 000 µmhos/cm)	SC-0700	1 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (80 umhos)	SC-0080	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (80mmhos/cm)	SC-8888	1 L	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (84 µmhos)	SC-0084	4 L		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (84 µmhos)	SC-0084	1 L		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (84 µmhos)	SC-0084	500 ml		Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (90 000 µmhos/cm)	SC-0890	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ (95000 µmhos)	SC-0095	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ 12.9mS/cm	SC-1290	500 ml	7447-40-7	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ 1410umhos	SC-1410	1 L		Certifié

STANDARD DE CONDUCTIVITÉ 447umhos	SC-0447	1 L	Mélange	Certifié
STANDARD DE CONDUCTIVITÉ 447umhos	SC-0447	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD DE DCO (100mg/L)	DC-0100	250 ml		Certifié
STANDARD DE FLUORURE 1PPM	FS-3166	500 ml	7681-49-4	Standard
STANDARD DE TURBIDITÉ 200 PPM	KS-0200	1 L		Certifié
STANDARD DE TURBIDITÉ KAOLIN 100 PPM	KS-0100	1 L		Certifié
STANDARD DE TURBIDITÉ KAOLIN 20 PPM	KS-0020	1 L		Certifié
STANDARD DE TURBIDITÉ KAOLIN 20 PPM	KS-0020	1 L		Certifié
STANDARD DE TURBIDITÉ KAOLIN 20 PPM	KS-0020	1 L		Certifié
STANDARD DE TURBIDITÉ KAOLIN 60 PPM	KS-0060	1 L		Certifié
STANDARD DE TURBIDITÉ KAOLIN 60 PPM	KS-0060	1 L		Certifié
Standard de viscosité Brookfield, 1000cP	63148-62-9	4 L	63148-62-9	Standard
STANDARD DE VISCOSITÉ CONOSTAN N100	N100	500 ml	8042-47-5	Certifié
STANDARD DE VISCOSITÉ N10	N10	500 ml	-	Certifié
STANDARD ORP 200mV	OS-0200	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD ORP 240mV	OS-0240	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD ORP 400mV	OS-0400	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD ORP 470mV	OS-0470	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD ORP 600mV	OS-9600	500 ml	Mélange	Certifié
STANDARD TURBIDITÉ 10NTU	ST-0010	500 ml	Mélange	Certifié
STANKOOL 40%	SS-0740	205 L		Purifié
STÉARATE D'ALUMINIUM	AT-0885	1 kg	637-12-7	Technique
STÉARATE DE CALCIUM	CF-0428	22.7 kg	1592-23-0	NF
STÉARATE DE CALCIUM	CP-0823	1 kg	1592-23-0	Purifié
STÉARATE DE CALCIUM	CP-0823	22.7 kg	1592-23-0	Purifié
STÉARATE DE CALCIUM	CU-0823	20 kg	1592-23-0	USP
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MC-0789	500 g	557-04-0	Certifié
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MC-0789	2 kg	557-04-0	Certifié
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MR-0789	2 kg	557-04-0	Réactif A.C.S.
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MR-0789	500 g	557-04-0	Réactif A.C.S.
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MU-0789	1 kg	557-04-0	USP
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MU-0789	10 kg	557-04-0	USP
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MU-0789	20 kg	557-04-0	USP
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MU-0789	25 kg	557-04-0	USP
STÉARATE DE MAGNÉSIUM	MU-0789	5 kg	557-04-0	USP
STÉARATE DE MÉTHYLE	MP-0251	1 g	112-61-8	Purifié
STÉARATE DE MÉTHYLE	MR-0251	5 g	112-61-8	Réactif
STÉARATE DE MÉTHYLE	MR-0251	10 g	112-61-8	Réactif
STÉARATE DE MÉTHYLE	MR-0251	50 g	112-61-8	Réactif
STÉARATE DE SODIUM	SN-5300	454 g		NF
STÉARATE DE SODIUM	SP-0888	1 kg		Purifié
STÉARATE DE ZINC	ZP-0100	50 g	557-05-1	Purifié

STÉARATE DE ZINC	ZP-0100	1 kg	557-05-1	Purifié
STÉARATE DE ZINC	ZP-0100	3 kg	557-05-1	Purifié
STÉARATE DE ZINC	ZP-0100	500 g	557-05-1	Purifié
STÉARATE DE ZINC	ZU-0900	500 g	557-05-1	USP
STODDARD SOLVANT	SP-1001	4 L	8052-41-3	Purifié
STODDARD SOLVANT	SP-1001	205 L	8052-41-3	Purifié
STODDARD SOLVANT	SP-1001	20 L	8052-41-3	Purifié
STRONTIUM (GRANULES)	SR-0177	25 g	7440-24-6	Réactif
STRONTIUM (GRANULES)	SR-0177	5 g	7440-24-6	Réactif
STYRÈNE	SR-0180	1 L	100-42-5	Réactif
STYRÈNE	SR-0180	4 L	100-42-5	Réactif
Styrène, oxyde de, 97% Purifié	SP-0181	1 kg		Réactif A.C.S.
Styrène, oxyde de, 97% Purifié	SP-0181	500 g		Réactif A.C.S.
SUBNITRATE DE BISMUTH	BP-0112	100 g	10361-46-3	Purifié
SUBNITRATE DE BISMUTH	BP-0112	500 g	10361-46-3	Purifié
SUCCINATE DE DIÉTHYLE	DR-0171	1 kg	123-25-1	Réactif A.C.S.
SUCCINATE DE DIÉTHYLE	DR-0171	100 g	123-25-1	Réactif
SUCCINATE DE DIÉTHYLE	DR-0171	250 g	123-25-1	Réactif A.C.S.
SUCCINATE DE SODIUM	SP-0978	100 g		Purifié
Succinimide, 98% Purifié	SP-0183	100 g		Réactif A.C.S.
Succinimide, 98% Purifié	SP-0183	500 g		Réactif A.C.S.
SUCROSE	SA-0182	10 kg	57-50-1	Alimentaire
SUCROSE	SA-0182	500 g	57-50-1	Alimentaire
SUCROSE	SA-0182	2.27kg	57-50-1	Alimentaire
SUCROSE	SA-0182	20 kg	57-50-1	Alimentaire
SUCROSE	SR-0182	2 kg	57-50-1	Réactif A.C.S.
SUCROSE	SR-0182	500 g	57-50-1	Réactif A.C.S.
SUCROSE	SR-0182	10 kg	57-50-1	Réactif A.C.S.
SUCROSE	SU-1000	10 kg	57-50-1	Ultra-pur
SUCROSE	SU-1000	1 kg	57-50-1	Ultra-pur
SUCROSE	SU-1000	2 kg	57-50-1	Ultra-pur
SUCROSE	SU-1000	5 kg	57-50-1	Ultra-pur
SUCROSE	SU-1000	500 g	57-50-1	Ultra-pur
SUCROSE (SOLUTION 5%)	SS-0882	500 ml		Certifié
SUCROSE 0.1M	SS-0221	500 ml	57-50-1	Certifié
SUCROSE 0.1M	SS-0221	1 L	57-50-1	Certifié
SULFAMATE D'AMMONIUM	AR-0149	1 kg	7773-06-0	Réactif A.C.S.
SULFAMATE D'AMMONIUM	AR-0149	250 g	7773-06-0	Réactif A.C.S.
SULFAMATE D'AMMONIUM	AR-0149	100 g	7773-06-0	Réactif A.C.S.
SULFAMATE D'AMMONIUM	AR-0149	500 g	7773-06-0	Réactif A.C.S.
SULFAMÉTHAZINE	SR-0956	25 g		Réactif
SULFANILAMIDE	SP-0184	100 g	63-74-1	Purifié
SULFANILAMIDE	SP-0184	500 g	63-74-1	Purifié
SULFANILAMIDE	SP-0184	250 g	63-74-1	Purifié
SULFATE CÉRIQUE	CR-0131	100 g	95838-16-7	Réactif
SULFATE CÉRIQUE	CR-0131	500 g	95838-16-7	Réactif
SULFATE CÉRIQUE D'AMMONIUM	AR-0965	100 g	10378-47-9	Réactif A.C.S.
SULFATE CÉRIUM(IV) D'AMMONIUM (0.1N)	AS-0932	4 L	13590-82-4	Certifié
SULFATE CHROMIQUE	CR-0150	100 g	10101-53-8	Réactif
SULFATE CHROMIQUE	CR-0150	500 g	10101-53-8	Réactif
SULFATE CUIVRIQUE (0.01M)	CS-0801	4 L		Certifié

SULFATE CUIVRIQUE (1.0M)	CS-1731	500 ml	7758-99-8	Certifié
SULFATE CUIVRIQUE (1.0M)	CS-1731	1 L	7758-99-8	Certifié
SULFATE CUIVRIQUE (10%)	CS-0173	1 L		Certifié
SULFATE CUIVRIQUE (ANHYDRE)	CP-0162	100 g	7758-98-7	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (ANHYDRE)	CP-0162	500 g	7758-98-7	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (ANHYDRE)	CP-0162	250 g	7758-98-7	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CP-0167	2 kg	7758-99-8	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CP-0167	25 kg	7758-99-8	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CP-0167	500 g	7758-99-8	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CP-0167	10 kg	7758-99-8	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CP-0167	22.7 kg	7758-99-8	Purifié
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CR-0173	500 g	7758-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CR-0173	10 kg	7758-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CR-0173	5 kg	7758-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CR-0173	2 kg	7758-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CR-0173	25 kg	7758-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CR-0173	100 g	7758-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE CUIVRIQUE (PENTAHYDRATÉ)	CR-0173	25 g	7758-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE CUIVRIQUE 0.1M	CS-0401	1 L	7758-99-8	Certifié
SULFATE CUIVRIQUE, SOLUTION SURSATURÉE	CS-0200	4L	7758-99-8	Certifié
SULFATE CUIVRIQUE, SOLUTION SURSATURÉE	CS-0200	20 L	7758-99-8	Certifié
Sulfate cuivrique, solution test	CS-0916	1 L	Mélange	Certifié
Sulfate cuivrique, solution test	CS-0916	4L	Mélange	Certifié
SULFATE D'ADÉNINE DIHYDRATE	AR-0321	25 g	321-30-2	Réactif
SULFATE D'ADÉNINE DIHYDRATE	AR-0321	100g	321-30-2	Réactif
SULFATE D'ALUMINIUM	AP-0121	2 kg	16828-12-9	Purifié
SULFATE D'ALUMINIUM	AP-0121	20 kg	16828-12-9	Purifié
SULFATE D'ALUMINIUM	AP-0121	3 kg	16828-12-9	Purifié
SULFATE D'ALUMINIUM	AP-0121	500 g	16828-12-9	Purifié
SULFATE D'ALUMINIUM	AP-0121	10 kg	16828-12-9	Purifié
SULFATE D'ALUMINIUM	AP-0121	22.7 kg	16828-12-9	Purifié
SULFATE D'ALUMINIUM	AT-0121	20 kg	16828-12-9	Technique
SULFATE D'ALUMINIUM (1.0M)	AS-0121	500 ml		Certifié
SULFATE D'ALUMINIUM (1.0M)	AS-0121	4 L		Certifié
SULFATE D'ALUMINIUM (14%)	AS-0014	500 ml	7784-31-8	Certifié
SULFATE D'ALUMINIUM (14%)	AS-0014	100 ml	7784-31-8	Certifié
SULFATE D'ALUMINIUM (14%)	AS-0014	20 L	7784-31-8	Certifié
SULFATE D'ALUMINIUM (48%)	AS-0048	272 kg	10043-01-03	Certifié
SULFATE D'ALUMINIUM (OCTADÉCAHYDRATE)	AF-0121	22.7 kg	7784-31-8	FCC
SULFATE D'ALUMINIUM (OCTADÉCAHYDRATE)	AR-0121	100 g	7784-31-8	Réactif A.C.S.
SULFATE D'ALUMINIUM (OCTADÉCAHYDRATE)	AR-0121	2 kg	7784-31-8	Réactif A.C.S.
SULFATE D'ALUMINIUM (OCTADÉCAHYDRATE)	AR-0121	22.7 kg	7784-31-8	Réactif A.C.S.
SULFATE D'ALUMINIUM (OCTADÉCAHYDRATE)	AR-0121	500 g	7784-31-8	Réactif A.C.S.
SULFATE D'ALUMINIUM (OCTADÉCAHYDRATE)	AR-0921	1 kg	7784-31-8	Réactif

SULFATE D'ALUMINIUM (POUDRE)	AP-0921	22.7 kg	16828-12-9	Purifié
SULFATE D'ALUMINIUM ET D'AMMONIUM	AR-0111	50 g	7784-26-1	Réactif A.C.S.
SULFATE D'ALUMINIUM ET D'AMMONIUM	AR-0111	250 g	7784-26-1	Réactif A.C.S.
SULFATE D'ALUMINIUM ET D'AMMONIUM	AR-0111	500 g	7784-26-1	Réactif A.C.S.
SULFATE D'ALUMINIUM ET D'AMMONIUM	AR-0911	250 g	7784-26-1	Réactif
SULFATE D'AMMONIUM	AP-0950	25 kg	7783-20-2	Purifié
SULFATE D'AMMONIUM	AR-0150	10 kg	7783-20-2	Réactif A.C.S.
SULFATE D'AMMONIUM	AR-0150	2 kg	7783-20-2	Réactif A.C.S.
SULFATE D'AMMONIUM	AR-0150	500 g	7783-20-2	Réactif A.C.S.
SULFATE D'AMMONIUM	AR-0150	25 kg	7783-20-2	Réactif A.C.S.
SULFATE D'AMMONIUM	AR-0150	100g	7783-20-2	Réactif A.C.S.
SULFATE D'AMMONIUM	AR-0863	100 g	7783-20-2	Réactif
SULFATE D'AMMONIUM	AT-0863	22.7 kg	7783-20-2	Technique
SULFATE D'AMMONIUM	AU-0150	50 g	7783-20-2	Ultra-pur
SULFATE D'AMMONIUM ET DE NICKEL	AP-0600	500 g	7785-20-8	Purifié
SULFATE D'AMMONIUM ET DE NICKEL (7%)	AP-0966	4 L		Certifié
SULFATE DE 4-MÉTHYLAMINOPHÉNOL	MP-0972	100 g	55-55-0	Purifié
SULFATE DE 4-MÉTHYLAMINOPHÉNOL	MR-0152	100 g	55-55-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE 4-MÉTHYLAMINOPHÉNOL	MR-0152	500 g	55-55-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE BARYUM	BR-0107	100 g	7727-43-7	Réactif
SULFATE DE BARYUM	BR-0107	2 kg	7727-43-7	Réactif
SULFATE DE BARYUM	BR-0107	500 g	7727-43-7	Réactif
SULFATE DE BRUCINE	BR-0195	25 g	60583-39-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE BRUCINE	BR-0195	100 g	60583-39-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CADMIUM (ANHYDRE)	CR-0105	100 g	10124-36-4	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CADMIUM (ANHYDRE)	CR-0105	500 g	10124-36-4	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CADMIUM (OCTAHYDRATE)	CR-0106	250 g	7790-84-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CADMIUM (OCTAHYDRATE)	CR-0106	500 g	7790-84-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CADMIUM (OCTAHYDRATE)	CR-0106	100 g	7790-84-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CADMIUM (OCTAHYDRATE)	CR-0106	454 g	7790-84-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CADMIUM (OCTAHYDRATE), SOLUTION AQUEUSE 0.05% P/V	CS-0905	100 ml	7790-84-3	Purifié
SULFATE DE CADMIUM 5%P/V, SOLUTION ACIDIFIÉE	CS-1005	100 ml	Mélange	Purifié
SULFATE DE CALCIUM (ANHYDRE)	CF-0442	22.7 kg	7778-18-9	NF/FCC
SULFATE DE CALCIUM (ANHYDRE)	CR-0120	100 g	7778-18-9	Réactif
SULFATE DE CALCIUM (ANHYDRE)	CR-0120	2 kg	7778-18-9	Réactif
SULFATE DE CALCIUM (ANHYDRE)	CR-0120	500 g	7778-18-9	Réactif
SULFATE DE CALCIUM (ANHYDRE)	CR-0120	22.6 kg	7778-18-9	Réactif
SULFATE DE CALCIUM (ANHYDRE)	CR-0120	250 g	7778-18-9	Réactif
SULFATE DE CALCIUM (ANHYDRE)	CT-0120	22.7 kg	7778-18-9	Technique
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CA-0121	22.7 kg	10101-41-4	Alimentaire
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CP-0600	10 kg	10101-41-4	Purifié
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CP-0600	2 kg	10101-41-4	Purifié
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CP-0600	22.7 kg	10101-41-4	Purifié
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CP-0600	500 g	10101-41-4	Purifié

SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CP-0600	12.6 kg	10101-41-4	Purifié
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CR-0121	1 kg	10101-41-4	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CR-0121	5 kg	10101-41-4	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CR-0121	100 g	10101-41-4	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CALCIUM (DIHYDRATE)	CR-0121	500 g	10101-41-4	Réactif A.C.S.
SULFATE DE CALCIUM (HÉMIHYDRATE)	CP-0866	500 g		Purifié
SULFATE DE CÉRIUM(IV) (0.1N)	CS-0728	4 L	95838-16-7	Certifié
SULFATE DE CÉRIUM(IV) (0.1N) sol. dans H2SO4	CS-0727	4 L	Mélange	Certifié
SULFATE DE CÉRIUM(IV) (0.1N) sol. dans H2SO4	CS-0727	1 L	Mélange	Certifié
SULFATE DE COBALT(II)	CR-0158	100 g	10026-24-1	Réactif
SULFATE DE COBALT(II)	CR-0158	500 g	10026-24-1	Réactif
SULFATE DE DEXTRAN	DU-4000	250 g		Ultra-pur
SULFATE DE DEXTRAN	DU-4000	50 g		Ultra-pur
SULFATE DE DEXTRAN	DU-4000	1 kg		Ultra-pur
SULFATE DE DEXTRAN	DU-4000	10 g		Ultra-pur
SULFATE DE DEXTRAN	DU-4000	100 g		Ultra-pur
SULFATE DE DEXTRAN	DU-4000	5 g		Ultra-pur
SULFATE DE D-GLUCOSAMINE	GN-0987	1 kg		Alimentaire
SULFATE DE DIÉTHYLE	DP-0143	1 kg	64-67-5	Purifié
SULFATE DE DIÉTHYLE	DP-0143	100 g	64-67-5	Purifié
SULFATE DE DIÉTHYLE	DP-0143	4 kg	64-67-5	Purifié
SULFATE DE DIÉTHYLE-p-PHÉNYLÈNEDIAMINE	DP-0883	100 g	6283-63-2	Purifié
SULFATE DE DIMÉTHYLE	DR-0128	1 L	77-78-1	Réactif
SULFATE DE DIMÉTHYLE	DR-0128	500 ml	77-78-1	Réactif
SULFATE DE GENTAMYCINE	GU-0956	5 g		USP
SULFATE DE KANAMYCINE	KH-0286	100 g	70560-51-9	Haute pureté
SULFATE DE KANAMYCINE	KU-0886	100 g	70560-51-9	USP
SULFATE DE LITHIUM	LR-0113	100 g		Réactif A.C.S.
SULFATE DE LITHIUM	LR-0113	500 g		Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (1.0M)	MS-0903	1 L	7487-88-9	Certifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (1.0M)	MS-0903	4 L	7487-88-9	Certifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (23%)	MS-0908	4 L	7487-88-9	Certifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (ANHYDRE)	MR-0107	100 g	7487-88-9	Réactif
SULFATE DE MAGNÉSIUM (ANHYDRE)	MR-0107	2 kg	7487-88-9	Réactif
SULFATE DE MAGNÉSIUM (ANHYDRE)	MR-0107	500 g	7487-88-9	Réactif
SULFATE DE MAGNÉSIUM (ANHYDRE)	MR-0107	10 kg	7487-88-9	Réactif
SULFATE DE MAGNÉSIUM (ANHYDRE)	MR-0107	25 kg	7487-88-9	Réactif
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ)	MA-0108	25 kg	10034-99-8	FCC
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ)	MP-0103	10 kg	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ)	MP-0103	25 kg	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ)	MP-0103	5 kg	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ)	MP-0103	2 kg	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ)	MP-0103	22.7 kg	10034-99-8	Purifié



SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MP-0103	500 g	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MP-0103	180g	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MP-0103	15kg	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MP-0103	12 kg	10034-99-8	Purifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	100 g	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	2 kg	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	25 kg	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	22.7 kg	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	500 g	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	5 kg	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	10 kg	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MR-0108	350g	10034-99-8	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MS-1400	20 L	10034-99-8	Certifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM (HEPTAHYDRATÉ) MU-0108	22.7 kg	10034-99-8	USP
SULFATE DE MAGNÉSIUM 0.01M MS-0010	4L	7487-88-9	Certifié
SULFATE DE MAGNÉSIUM 1400G/L MS-0014	20 L	10034-99-8	Certifié
SULFATE DE MANGANÈSE MP-0112	1 kg	10034-96-5	Purifié
SULFATE DE MANGANÈSE MP-0112	10 kg	10034-96-5	Purifié
SULFATE DE MANGANÈSE MP-0112	2 kg	10034-96-5	Purifié
SULFATE DE MANGANÈSE MP-0112	500 g	10034-96-5	Purifié
SULFATE DE MANGANÈSE MP-0112	22.6 kg	10034-96-5	Purifié
SULFATE DE MANGANÈSE MR-0122	1 kg	10034-96-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MANGANÈSE MR-0122	100 g	10034-96-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MANGANÈSE MR-0122	500 g	10034-96-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MANGANÈSE (SOLUTION) MS-0122	1 L		Certifié
SULFATE DE MERCURE(II) MP-0274	150 g	7783-35-9	Purifié
SULFATE DE MERCURE(II) MP-0274	160g	7783-35-9	Purifié
SULFATE DE MERCURE(II) MR-0174	100 g	7783-35-9	Réactif A.C.S.
SULFATE DE MERCURE(II) MR-0174	500 g	7783-35-9	Réactif A.C.S.
SULFATE DE N,N-DIMÉTHYLE,1,4-PHÉNYLÈNEDIAMINE DP-0890	100 g	536-47-0	Purifié
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ) NP-0112	2 kg	10101-97-0	Purifié
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ) NP-0112	500 g	10101-97-0	Purifié
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ) NP-0112	10 kg	10101-97-0	Purifié
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ) NR-0109	100 g	10101-97-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ) NR-0109	2 kg	10101-97-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ) NR-0109	500 g	10101-97-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ) NR-0109	10 kg	10101-97-0	Réactif A.C.S.

SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NT-0109	500 g	10101-97-0	Technique
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NT-0109	10 kg	10101-97-0	Technique
SULFATE DE NICKEL (HEXAHYDRATÉ)	NT-0109	2 kg	10101-97-0	Technique
SULFATE DE NICKEL(II) (0.01M)	NS-0881	4 L	10101-97-0	Certifié
SULFATE DE PLOMB (II) (1.0M)	PS-0335	500 ml	7446-14-2	Certifié
SULFATE DE PLOMB(II)	PP-0226	500 g	7446-14-2	Purifié
SULFATE DE PLOMB(II)	PP-0226	100 g	7446-14-2	Purifié
SULFATE DE POLYVINYLE (SEL DE POTASSIUM)	PT-0869	5 g		Technique
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PC-0210	2 kg	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PC-0210	10 kg	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PC-0210	500 g	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PF-0210	2 kg	7778-80-5	FCC
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PF-0210	500 g	7778-80-5	FCC
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PR-0209	2 kg	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PR-0209	500 g	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PT-0210	500 g	7778-80-5	Technique
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PT-0210	10 kg	7778-80-5	Technique
SULFATE DE POTASSIUM (granules)	PT-0210	25 kg	7778-80-5	Technique
SULFATE DE POTASSIUM (poudre)	PR-0210	100 g	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (poudre)	PR-0210	3 kg	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (poudre)	PR-0210	500 g	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (poudre)	PR-0210	10 kg	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE POTASSIUM (poudre)	PR-0210	2 kg	7778-80-5	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (0.05M)	SS-0155	4L	7757-82-6	Certifié
SULFATE DE SODIUM (0.25M)	SS-0725	500 ml		Certifié
SULFATE DE SODIUM (0.3M)	SS-0833	500 ml	7757-82-6	Certifié
SULFATE DE SODIUM (0.5M)	SS-0505	500 ml	7757-82-6	Certifié
SULFATE DE SODIUM (1.0M)	SS-8003	1 L		Certifié
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (granules)	SR-0061	500 g	7757-82-6	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SC-0161	25 kg	7757-82-6	Certifié
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SR-0161	2 kg	7757-82-6	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SR-0161	25 kg	7757-82-6	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SR-0161	5 kg	7757-82-6	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SR-0161	500 g	7757-82-6	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SR-0161	10 kg	7757-82-6	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SR-0161	15kg	7757-82-6	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	ST-0901	25 kg	7757-82-6	Technique
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SU-0161	25 kg	7757-82-6	USP
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SU-0161	50 kg	7757-82-6	USP

SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SU-0161	30kg	7757-82-6	USP
SULFATE DE SODIUM (ANHYDRE) (poudre)	SU-0161	12 kg	7757-82-6	USP
SULFATE DE SODIUM (DÉCAHYDRATE)	SR-0164	100 g	7727-73-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (DÉCAHYDRATE)	SR-0164	500 g	7727-73-3	Réactif A.C.S.
SULFATE DE SODIUM (DÉCAHYDRATE)	SR-0964	1 kg	7727-73-3	Réactif
SULFATE DE STRONTIUM	SR-0965	500 g		Réactif
SULFATE DE ZINC (1.0M)	ZS-0115	500 ml		Certifié
SULFATE DE ZINC (22.228% p/v)	ZS-0105	20 L	7446-20-0	USP/FCC
SULFATE DE ZINC (22.228% p/v)	ZS-0105	4L	7446-20-0	USP/FCC
SULFATE DE ZINC (22.228% p/v)	ZS-0105	1000 L	7446-20-0	USP/FCC
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZC-0105	1 kg	7446-20-0	Certifié
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZC-0105	10 kg	7446-20-0	Certifié
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZC-0105	2 kg	7446-20-0	Certifié
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZR-0105	1 kg	7446-20-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZR-0105	10 kg	7446-20-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZR-0105	100 g	7446-20-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZR-0105	500 g	7446-20-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZR-0105	5 kg	7446-20-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZR-0105	2 kg	7446-20-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZR-0105	15kg	7446-20-0	Réactif A.C.S.
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZU-0891	22.7 kg	7446-20-0	USP/FCC
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZU-0891	5 kg	7446-20-0	USP/FCC
SULFATE DE ZINC (HEPTAHYDRATÉ)	ZU-0891	3 kg	7446-20-0	USP/FCC
SULFATE DE ZINC (MONOHYDRATE)	ZF-0891	25 kg	7446-19-7	Alimentaire
SULFATE DE ZINC (MONOHYDRATE)	ZR-0891	100 g	7446-19-7	Réactif
SULFATE DE ZINC 0.005M	ZS-0005	4 L	7446-20-0	Certifié
SULFATE DE ZINC 0.005M	ZS-0005	1 L	7446-20-0	Certifié
SULFATE DE ZINC 0.05M	ZS-0605	1 L	7446-20-0	Certifié
SULFATE DE ZINC 0.05M	ZS-0605	4 L	7446-20-0	Certifié
SULFATE DE ZIRCONIUM(IV) TETRAHYDRATE	ZP-0941	100 g		Purifié
SULFATE D'ÉTAIN(II)	EP-0601	100 g	7488-55-3	Purifié
SULFATE D'ÉTAIN(II)	EP-0601	500 g	7488-55-3	Purifié
SULFATE D'HYDRAZINE	HR-0106	100 g	10034-93-2	Réactif A.C.S.
SULFATE D'HYDRAZINE	HR-0106	500 g	10034-93-2	Réactif A.C.S.
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SB-0990	250 g	151-21-3	Biotechnologie
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SB-0990	1 kg	151-21-3	Biotechnologie
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SB-0990	500 g	151-21-3	Biotechnologie
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SE-0099	500 g	151-21-3	Électrophorèse
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SH-0099	1 kg	151-21-3	Haute pureté
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SH-0099	500 g	151-21-3	Haute pureté
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SP-0165	100 g	151-21-3	Purifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SP-0165	2 kg	151-21-3	Purifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SP-0165	500 g	151-21-3	Purifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SR-0977	25 g	151-21-3	Réactif
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SR-0977	500 g	151-21-3	Réactif
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SR-0977	10 kg	151-21-3	Réactif
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SR-0977	100 g	151-21-3	Réactif
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	SR-0977	1 kg	151-21-3	Réactif
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	ST-0165	25 kg	151-21-3	Technique

SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM	ST-0165	500 g	151-21-3	Technique
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM (1%)	SS-0965	1 L	151-21-3	Certifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM (70%)	SP-0166	2 kg	151-21-3	Purifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM (70%)	SP-0166	500 g	151-21-3	Purifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM (70%)	SP-0166	10 kg	151-21-3	Purifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM 0.0004M	SS-1964	1 L	151-21-3	Certifié
SULFATE DODÉCYLIQUE DE SODIUM, SOLN 5%P/V	SS-0977	1 L	151-21-3	Réactif
SULFATE FERREUX	FP-0103	100 g	7782-63-0	Purifié
SULFATE FERREUX	FP-0103	22.7 kg	7782-63-0	Purifié
SULFATE FERREUX	FP-0103	500 g	7782-63-0	Purifié
SULFATE FERREUX	FP-0103	22.6 kg	7782-63-0	Purifié
SULFATE FERREUX	FP-0103	10 kg	7782-63-0	Purifié
SULFATE FERREUX	FP-0103	2 kg	7782-63-0	Purifié
SULFATE FERREUX	FP-0103	25 kg	7782-63-0	Purifié
SULFATE FERREUX	FR-0102	2 kg	7782-63-0	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX	FR-0102	22.7 kg	7782-63-0	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX	FR-0102	500 g	7782-63-0	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX	FR-0102	10 kg	7782-63-0	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX	FR-0102	250 g	7782-63-0	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX	FR-0102	100 g	7782-63-0	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX (0.0197M)	FS-0997	1 L	Mélange	Certifié
SULFATE FERREUX (0.5N)	FS-0905	1 L	Mélange	Certifié
SULFATE FERREUX (0.5N)	FS-0905	4 L	Mélange	Certifié
SULFATE FERREUX (25%)	FS-0825	4 L		Certifié
SULFATE FERREUX 100g/L DANS ACIDE SULFURIQUE 1N	FS-1544	1 L	Mélange	Certifié
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM	AR-0168	2 kg	7783-85-9	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM	AR-0168	250 g	7783-85-9	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM	AR-0168	500 g	7783-85-9	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM	AR-0168	25 kg	7783-85-9	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM	AR-0168	100 g	7783-85-9	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM	AR-0168	10 kg	7783-85-9	Réactif A.C.S.
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM (0,2N)	AS-0169	500 ml		Certifié
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM (0.1N)	AS-0168	4 L	Mélange	Certifié
SULFATE FERREUX D'AMMONIUM (0.1N)	AS-0168	1 L	Mélange	Certifié
SULFATE FERRIQUE	FP-0106	500 g	15244-10-7	Purifié
SULFATE FERRIQUE	FP-0106	1 kg	15244-10-7	Purifié
SULFATE FERRIQUE	FP-0106	100 g	15244-10-7	Purifié
SULFATE FERRIQUE	FP-0106	2 kg	15244-10-7	Purifié
SULFATE FERRIQUE	FP-0106	150 g	15244-10-7	Purifié
SULFATE FERRIQUE	FP-0106	250 g	15244-10-7	Purifié
SULFATE FERRIQUE (0.1N)	FS-0666	4 L		Certifié
Sulfate ferrique 50%P/P	FS-0550	3 kg	10028-22-5	Certifié

SULFATE FERRIQUE D'AMMONIUM	AR-0167	2.5 kg	7783-83-7	Réactif A.C.S.
SULFATE FERRIQUE D'AMMONIUM	AR-0167	2 kg	7783-83-7	Réactif A.C.S.
SULFATE FERRIQUE D'AMMONIUM	AR-0167	500 g	7783-83-7	Réactif A.C.S.
SULFATE FERRIQUE D'AMMONIUM	AR-0167	100 g	7783-83-7	Réactif A.C.S.
SULFATE FERRIQUE D'AMMONIUM (0.25N)	FS-0725	4 L		Certifié
SULFATE FERRIQUE D'AMMONIUM (8%)	AS-0908	500 ml	7783-83-7	Certifié
SULFITE D'AMMONIUM	AP-0610	500 g	7783-11-1	Purifié
SULFITE D'AMMONIUM	AP-0610	2.5 kg	7783-11-1	Purifié
Sulfite de baryum	BP-4249	25 g	7787-39-5	Purifié
SULFITE DE POTASSIUM	PP-0210	25 g	10117-38-1	Purifié
SULFITE DE POTASSIUM	PP-0210	1 kg	10117-38-1	Purifié
SULFITE DE POTASSIUM	pp-0210	100 g	10117-38-1	Purifié
SULFITE DE POTASSIUM	PP-0210	3 kg	10117-38-1	Purifié
SULFITE DE SODIUM (0.1N)	SS-0172	20 L	7757-83-7	Certifié
SULFITE DE SODIUM (0.5M)	SS-0175	1 L		Certifié
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SC-0170	22.7 kg	7757-83-7	Certifié
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SF-0170	22.7 kg	7757-83-7	FCC
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SP-0970	22.7 kg	7757-83-7	Photograde
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0170	2 kg	7757-83-7	Réactif A.C.S.
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0170	500 g	7757-83-7	Réactif A.C.S.
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0170	10 kg	7757-83-7	Réactif A.C.S.
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0170	22.7 kg	7757-83-7	Réactif A.C.S.
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0170	1 kg	7757-83-7	Réactif A.C.S.
SULFITE DE SODIUM (ANHYDRE)	ST-0120	10 kg	7757-83-7	Technique
Sulfite de sodium 15%p/v - Hydroxyde de sodium 10%	SS-1509	205 L	Mélange	Certifié
Sulfite de sodium 15%p/v - Hydroxyde de sodium 10%	SS-1509	1 L	Mélange	Certifié
Sulfite de sodium 15%p/v - Hydroxyde de sodium 10%	SS-1509	4 L	Mélange	Certifié
Sulfite de sodium 15%p/v - Hydroxyde de sodium 10%p/v+ morpholine 0.5%p/v	SS-1777	205 L	Mélange	Certifié
Sulfite de sodium 15%p/v - Hydroxyde de sodium 7%p/v+ morpholine 0.5%p/v	SS-1778	205 L	Mélange	Certifié
SULFORHODAMINE G EX	SP-0880	5 g		Purifié
SULFURE CUIVRIQUE	CP-0967	100 g		Purifié
SULFURE D'AMMONIUM (claire)	AS-0102	500 ml	12135-76-1	Réactif
SULFURE D'AMMONIUM (claire)	AS-0102	4 L	12135-76-1	Réactif
SULFURE D'AMMONIUM (Foncé)	AS-0103	500 ml	12135-76-1	Réactif
SULFURE D'ANTIMOINE	AP-0172	100 g	1345-04-6	Purifié
SULFURE D'ANTIMOINE	AP-0172	500 g	1345-04-6	Purifié
SULFURE D'ANTIMOINE	AP-0172	250 g	1345-04-6	Purifié
SULFURE D'ANTIMOINE	AP-0172	1 kg	1345-04-6	Purifié
SULFURE DE CADMIUM	CP-0103	100 g	1306-23-6	Purifié
SULFURE DE CADMIUM	CP-0103	500 g	1306-23-6	Purifié
SULFURE DE CUIVRE (I)	CR-0918	50 g	22205-45-4	Réactif
SULFURE DE DIMÉTHYLE	DR-0140	1 L	75-18-3	Réactif
SULFURE DE DIMÉTHYLE	DR-0140	100 ml	75-18-3	Réactif
SULFURE DE DIMÉTHYLE	DR-0140	18 L	75-18-3	Réactif

SULFURE DE DIMÉTHYLE	DR-0140	250 ml	75-18-3	Réactif
SULFURE DE DIMÉTHYLE	DR-0840	250 ml	75-18-3	Réactif
SULFURE DE PLOMB(II)	PP-0992	500 g	1314-87-0	Purifié
SULFURE DE POTASSIUM	PR-0188	2 kg	1312-73-8	Réactif
SULFURE DE POTASSIUM	PR-0188	500 g	1312-73-8	Réactif
SULFURE DE POTASSIUM	PR-0188	100 g	1312-73-8	Réactif
SULFURE DE SÉLÉNIUM	SP-0943	25 g	7488-56-4	Purifié
SULFURE DE SODIUM (FLOCONS)	SP-0906	2 kg	1313-82-2	Purifié
SULFURE DE SODIUM (FLOCONS)	SP-0906	500 g	1313-82-2	Purifié
SULFURE DE SODIUM (NONAHYDRATE)	SR-0162	100 g	1313-84-4	Réactif A.C.S.
SULFURE DE SODIUM (NONAHYDRATE)	SR-0162	2 kg	1313-84-4	Réactif A.C.S.
SULFURE DE SODIUM (NONAHYDRATE)	SR-0162	500 g	1313-84-4	Réactif A.C.S.
SULFURE DE SODIUM (NONAHYDRATE)	SR-0162	250 g	1313-84-4	Réactif A.C.S.
SULFURE DE SODIUM HYDRATE	ST-0962	1 kg	27610-45-3	Technique
SULFURE DE SODIUM HYDRATE	ST-0962	500 g	27610-45-3	Technique
SULFURE DE ZINC	ZR-0827	500 g	1314-98-3	Purifié
SULFURE D'HYDROGÈNE	HS-0882	1 L	7783-06-4	Certifié
SULFURE D'HYDROGÈNE	HS-0882	500 ml	7783-06-4	Certifié
SULFURE FERREUX	FR-0114	50 g	1317-37-9	Réactif A.C.S.
SULFURE FERREUX	FR-0114	10 g	1317-37-9	Réactif A.C.S.
SULFURE FERREUX	FT-0100	1 kg	1317-37-9	Purifié
SULFURE FERREUX	FT-0100	250 g	1317-37-9	Purifié
SYRINGALDÉHYDE	SP-0802	100 g		Purifié
TALC (POUDRE)	TP-0126	2 kg	14807-96-6	Certifié
TALC (POUDRE)	TP-0126	500 g	14807-96-6	Certifié
TALC (POUDRE)	TP-0126	10 kg	14807-96-6	Certifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 3A (4-8 MAILLES) (BILLES)	TP-0100	1 kg	308080-99-1	Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 3A (4-8 MAILLES) (BILLES)	TP-0100	5 kg	308080-99-1	Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 3A (4-8 MAILLES) (BILLES)	TP-0100	500 g	308080-99-1	Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 4A (4-8 MAILLES)	TP-0105	1 kg		Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 4A (4-8 MAILLES)	TP-0105	5 kg		Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 4A (4-8 MAILLES)	TP-0105	100 g		Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 5A (4-8 MAILLES)	TP-0110	5 kg		Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 5A (4-8 MAILLES)	TP-0110	1 kg		Purifié
TAMIS MOLÉCULAIRE 5A (4-8 MAILLES)	TP-0110	500 g		Purifié
Tamis moléculaire, 13X (billes) 4-8 mailles	TP-0115	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (billes) 4-8 mailles	TP-0115	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (billes) 8-12 mailles	TP-0116	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (billes) 8-12 mailles	TP-0116	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (pastilles) 1.6mm	TP-0118	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (pastilles) 1.6mm	TP-0118	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (pastilles) 3.2 mm	TP-0117	1 kg		Réactif A.C.S.

Tamis moléculaire, 13X (pastilles) 3.2 mm	TP-0117	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (poudre)	TP-0119	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 13X (poudre)	TP-0119	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (billes) 8-12 mailles	TP-0101	5 kg	308080-99-1	Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (billes) 8-12 mailles	TP-0101	1 kg	308080-99-1	Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (pastilles) 3.2 mm	TP-0102	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (pastilles) 3.2 mm	TP-0102	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (pastilles) 1.6mm	TP-0103	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (pastilles) 1.6mm	TP-0103	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (poudre) <5 microns	TP-0104	2.5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (poudre) <5 microns	TP-0104	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 3A (poudre) <5 microns	TP-0104	500 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (billes) 8-12 mailles	TP-0106	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (billes) 8-12 mailles	TP-0106	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (pastilles) 3.2mm	TP-0107	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (pastilles) 3.2mm	TP-0107	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (pastilles) 1.6mm	TP-0108	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (pastilles) 1.6mm	TP-0108	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (poudre) <5 microns	TP-0109	25 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (poudre) <5 microns	TP-0109	500 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (poudre) <5 microns	TP-0109	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 4A (poudre) <5 microns	TP-0109	2.5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (billes) 8-12 mailles	TP-0111	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (billes) 8-12 mailles	TP-0111	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (pastilles) 1.6 mm	TP-0113	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (pastilles) 1.6 mm	TP-0113	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (pastilles) 3.2mm	TP-0112	1 kg		Réactif A.C.S.

Tamis moléculaire, 5A (pastilles) 3.2mm	TP-0112	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (poudre) <5 microns	TP-0114	500 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (poudre) <5 microns	TP-0114	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, 5A (poudre) <5 microns	TP-0114	2.5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, AW-300 (pastilles) 1.6mm	TP-0120	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, AW-300 (pastilles) 1.6mm	TP-0120	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, AW-500 (pastilles) 1.6mm	TP-0121	1 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, AW-500 (pastilles) 1.6mm	TP-0121	5 kg		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, organophile	TP-0125	100 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, organophile	TP-0125	500 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, support catalyseur, Zeolite Y ammonium	TP-0123	100 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, support catalyseur, Zeolite Y ammonium	TP-0123	500 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, support catalyseur, Zeolite Y ammonium	TP-0124	100 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, support catalyseur, Zeolite Y ammonium	TP-0124	500 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, support catalyseur, Zeolite Y sodium	TP-0122	100 g		Réactif A.C.S.
Tamis moléculaire, support catalyseur, Zeolite Y sodium	TP-0122	500 g		Réactif A.C.S.
TAMPON "20 X SSC"	SS-2000	4 L		Certifié
TAMPON "ACÉTATE"	TA-0020	20 L	Mélange	Certifié
TAMPON "ACÉTATE"	TA-0020	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON "ACÉTATE" (modifié)	TA-0021	20 L		Certifié
TAMPON "ACÉTATE" (pour l'analyse du zinc)	TS-0954	1 L		Certifié
TAMPON "ACÉTATE3", PH 4.0	TA-0022	20 L	Mélange	Certifié
TAMPON "ACÉTATE3", PH 4.0	TA-0022	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON "HEXAMÉTHYLÈNETÉTRAMINE"	HS-0602	4 L		Certifié
TAMPON "PHOSPHATE" (0.1M, pH 7.4)	TP-0974	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON "PHOSPHATE" (0.2M, pH 7.4)	TP-3500	4 L		Purifié
TAMPON "PHOSPHATE" (0.4M, pH 7.4)	TP-3550	4 L		Certifié
TAMPON "SODIUM ACÉTATE"	TA-0950	1 L		Certifié
TAMPON "TE 10 X "	TE-1000	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON "TE 10 X "	TE-1000	4 L	Mélange	Certifié
TAMPON "ZINC" (pH 5.5)	TS-0555	4 L		Certifié
TAMPON (POUDRE) pH 4	TP-0004	250 g		Certifié
TAMPON (POUDRE) pH 5	TP-0005	500 g		Certifié
TAMPON (POUDRE) pH 9	TP-0009	250 g		Certifié
TAMPON AMMONIACAL (pH 10)	TA-0010	500 ml	Mélange	Certifié
TAMPON AMMONIACAL (pH 10)	TA-0010	60 ml	Mélange	Certifié



TAMPON AMMONIACAL (pH 10)	TA-0010	4 L	Mélange	Certifié
TAMPON AMMONIAQUE PH 10.5	TA-0105	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON DURETÉ	TD-1000	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON DURETÉ	TD-1000	500 ml	Mélange	Certifié
TAMPON DURETÉ	TD-1000	60 ml	Mélange	Certifié
TAMPON DURETÉ (SCHWARZENBACK)	TD-9000	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON DURETÉ TOTALE	TS-0910	1 L		Certifié
TAMPON MALÉATE DE SODIUM 0.1M	TS-0703	1 L		Certifié
TAMPON MCILVAINE PH 3.2	MS-0032	4 L	Mélange	Certifié
TAMPON MCILVAINE PH 3.2	MS-0032	20 L	Mélange	Certifié
TAMPON MCILVAINE PH 3.2	MS-0032	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON MES/TRIS	TS-0987	1 L		Certifié
TAMPON PBS PH 7.4	TP-7400	Pqt de 100	Mélange	Certifié
Tampon pH 3 incolore (commercial)	TC-0003	1 L	Mélange	Certifié
Tampon pH 4 (rouge)	TR-0004	20 L	Mélange	Certifié
Tampon pH 4 (rouge)	TR-0004	1 L	Mélange	Certifié
Tampon pH 4 (rouge)	TR-0004	4 L	Mélange	Certifié
Tampon pH 4 (rouge)	TR-0004	500 ml	Mélange	Certifié
Tampon pH 4 (rouge)	TR-0004	19 L	Mélange	Certifié
Tampon pH 7 (vert)	TV-0007	20 L	7732-18-5	Certifié
Tampon pH 7.40	TS-0074	500 ml	Mélange	Certifié
TAMPON PHOSPHATE	TP-3000	500 ml		Certifié
TAMPON PHOSPHATE, pH 6.4	PB-6400	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON PHOSPHATES/CHLORURE	PS-0850	1 L		Certifié
TAMPON PHOSPHATES/CHLORURE	PS-0850	500 ml		Certifié
TAMPON SMP	SS-4558	1 L		Certifié
TAMPON TBE 10X	TB-0026	1 L	Mélange	Certifié
TAMPON TBE 10X	TB-0026	500 ml	Mélange	Certifié
TAMPON TBE 10X	TB-0026	4 L	Mélange	Certifié
TAMPON TISAB®	TS-3000	4 L	Mélange	Certifié
TAMPON TISAB®	TS-3000	500 ml	Mélange	Certifié
TAMPON TISAB®(IV)	TS-3001	4 L	Mélange	Purifié
Tantale, (poudre), -40 mailles + 200 mailles, 99.9+% Réactif	TR-0101	100 g		Réactif A.C.S.
Tantale, (poudre), -40 mailles + 200 mailles, 99.9+% Réactif	TR-0101	25 g		Réactif A.C.S.
Tantale, chlorure de, 99.8% Réactif	TR-0107	100 g		Réactif A.C.S.
Tantale, chlorure de, 99.8% Réactif	TR-0107	25 g		Réactif A.C.S.
Tantale, chlorure de, 99.8% Réactif	TR-0107	5 g		Réactif A.C.S.
TARTRATE D'AMMONIUM	AR-0151	100 g	3164-29-2	Réactif
TARTRATE D'AMMONIUM	AR-0151	500 g	3164-29-2	Réactif
TARTRATE D'ANTIMOINE ET DE POTASSIUM (HÉMIHYDRATE)	AR-0980	100 g	6100-19-2	Réactif
TARTRATE DE POTASSIUM	PR-0942	1 kg		Réactif
TARTRATE DE SODIUM	SR-0173	10 kg	6106-24-7	Réactif A.C.S.
TARTRATE DE SODIUM	SR-0173	1 kg	6106-24-7	Réactif A.C.S.
TARTRATE DE SODIUM	SR-0173	100 g	6106-24-7	Réactif A.C.S.
TARTRATE DE SODIUM	SR-0173	500 g	6106-24-7	Réactif A.C.S.
TARTRATE DE SODIUM	SR-0173	2 kg	6106-24-7	Réactif A.C.S.
TARTRAZINE	TP-0888	100 g	1934-21-0	Purifié
TARTRAZINE	TP-0888	500 g	1934-21-0	Purifié
TARTREX	TX-5000	20 L		Certifié

TAURINE	TR-0942	100 g		Réactif
Teinture d'iode 2.5%	IS-0373	4 L	Mélange	Certifié
Teinture d'iode 2.5%	IS-0373	500 ml	Mélange	Certifié
TELLURE (POUDRE)	TR-0104	25 g	13494-80-9	Réactif
TELLURE (POUDRE)	TR-0104	100 g	13494-80-9	Réactif
TELLURE (POUDRE)	TR-0104	500 g	13494-80-9	Réactif
Tellure(IV), oxyde de, 99.995% Réactif	TR-0108	50 g		Réactif A.C.S.
Tellure(IV), oxyde de, 99.995% Réactif	TR-0108	10 g		Réactif A.C.S.
TEMED	TEM001	25 ml	110-18-9	Électrophorèse
TEMED	TU-0189	25 ml	110-18-9	Ultra-pur
TÉRÉBENTHINE	TP-2323	3.8 L	8006-64-2	Purifié
TÉRÉBENTHINE	TP-2323	500 ml	8006-64-2	Purifié
TERGITOL NP-40	TP-0840	100 ml		Purifié
TERGITOL TMN6	TP-0843	1 L	60828-78-6	Purifié
TERGITOL® NP-10	TP-0310	500 ml	127087-87-0	Purifié
Terphényle (méta), 99% Réactif	TR-0105	100 g		Réactif A.C.S.
Terphényle (méta), 99% Réactif	TR-0105	500 g		Réactif A.C.S.
Terphényle (para), 99+% Réactif	TR-0106	25 g		Réactif A.C.S.
Terphényle (para), 99+% Réactif	TR-0106	100 g		Réactif A.C.S.
TERPINOLÈNE	TP-0603	4 kg	586-62-9	Purifié
TERPINOLÈNE	TP-0603	1 kg	586-62-9	Purifié
TERPINOLÈNE	TP-0603	9 kg	586-62-9	Purifié
TERPINOLÈNE	TP-0603	3 kg	586-62-9	Purifié
TERPINOLÈNE	TP-0603	20 kg	586-62-9	Purifié
TERRE DE FULLER	TP-0213	1 kg		Purifié
TERRE DE FULLER	TP-0213	3 kg		Purifié
TERT-BUTOXYDE DE POTASSIUM	PR-0888	100 g	865-47-4	Réactif
tert-BUTYLAMINE	BR-0203	100 ml	75-64-9	Réactif
tert-Butylbenzène, 99% Réactif	BR-0206	1 L		Réactif A.C.S.
tert-Butylbenzène, 99% Réactif	BR-0206	250 ml		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, acrylate de, 98% Purifié	BP-0213	1 L		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, acrylate de, 98% Purifié	BP-0213	100 ml		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, carbazate de, 99% Réactif	BR-0208	25 g		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, carbazate de, 99% Réactif	BR-0208	100 g		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, carbazate de, 99% Réactif	BR-0208	500 g		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, disulfure de, 97% Purifié	BP-0132	100 ml		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, disulfure de, 97% Purifié	BP-0132	500 ml		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, hydroperoxyde, 90% Purifié	BP-0218	100 ml		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, hydroperoxyde, 90% Purifié	BP-0218	500 ml		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, nitrite de, 98% Purifié	BP-0223	100 g		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, nitrite de, 98% Purifié	BP-0223	25 g		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, peroxyde de, 98% Purifié	BP-0221	250 ml		Réactif A.C.S.
tert-Butyle, peroxyde de, 98% Purifié	BP-0221	1 L		Réactif A.C.S.
tert-DODÉCANETHIOL	DR-1047	100 ml		Purifié
TÉTRABORATE DE LITHIUM	LR-0114	100 g	12007-60-2	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE LITHIUM	LR-0114	500 g	12007-60-2	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE LITHIUM	LU-0114	100g	12007-60-2	Ultra-pur
TÉTRABORATE DE POTASSIUM	PR-1332	1 g	1332-77-0	Réactif
TÉTRABORATE DE SODIUM (4%)	SS-0988	500 ml	1303-96-4	Certifié
TÉTRABORATE DE SODIUM (4%)	SS-0988	4 L	1303-96-4	Certifié

TÉTRABORATE DE SODIUM (4%)	SS-0988	1 L	1303-96-4	Certifié
TÉTRABORATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0165	100 g	1330-43-4	Réactif
TÉTRABORATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0165	500 g	1330-43-4	Réactif
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	SR-0187	10 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	SR-0187	2 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	SR-0187	25 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	SR-0187	40 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	SR-0187	22.7 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	SR-0187	500 g	1303-96-4	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	SR-0187	50 kg	1303-96-4	Réactif A.C.S.
TÉTRABORATE DE SODIUM (BORAX)	ST-0187	22.7 kg	1303-96-4	Technique
TÉTRABORATE DE SODIUM (PENTAHYDRATE)	ST-0188	25 kg		Technique
Tétrabromophtalique, anhydride, 98% Purifié	TP-0130	100 g		Réactif A.C.S.
Tétrabromophtalique, anhydride, 98% Purifié	TP-0130	500 g		Réactif A.C.S.
Tétrabutylétain , 93% Purifié	TP-0135	100 g		Réactif A.C.S.
Tétrabutylétain , 93% Purifié	TP-0135	500 g		Réactif A.C.S.
Tétrabutylphosphonium, bromure de, 98% Purifié	TP-0134	100 g	3115-68-2	Réactif A.C.S.
Tétrabutylphosphonium, bromure de, 98% Purifié	TP-0134	500 g	3115-68-2	Réactif A.C.S.
Tétrachloro-1,4-benzoquinone, 99% Réactif	TR-0111	100 g		Réactif A.C.S.
Tétrachloro-1,4-benzoquinone, 99% Réactif	TR-0111	25 g		Réactif A.C.S.
TÉTACHLOROAUATE(III) DE SODIUM	TR-0774	5 g	13874-02-7	Réactif
Tétrachlorocatéchol, 98% Purifié	TP-0137	100 g		Réactif A.C.S.
Tétrachlorocatéchol, 98% Purifié	TP-0137	500 g		Réactif A.C.S.
TÉTACHLOROCUPATE D'AMMONIUM	AP-0136	1 g	10060-13-6	Purifié
TÉTACHLOROÉTHYLÈNE	TH-0100	100 ml	127-18-4	HPLC
TÉTACHLOROÉTHYLÈNE	TH-0100	1 L	127-18-4	HPLC
TÉTACHLOROÉTHYLÈNE	TH-0100	2 L	127-18-4	HPLC
TÉTACHLOROÉTHYLÈNE	TR-0113	1 L	127-18-4	Réactif
TÉTACHLOROÉTHYLÈNE	TR-0113	20 L	127-18-4	Réactif
TÉTACHLOROÉTHYLÈNE	TR-0113	4 L	127-18-4	Réactif
TÉTACHLOROÉTHYLÈNE	TR-0113	3L	127-18-4	Réactif
Tétrachlorophtalique, anhydride, 96% Purifié	TP-0139	100 g		Réactif A.C.S.
Tétrachlorophtalique, anhydride, 96% Purifié	TP-0139	3 kg		Réactif A.C.S.
Tétrachlorophtalique, anhydride, 96% Purifié	TP-0139	500 g		Réactif A.C.S.
TÉTACHLORURE DE CARBONE	CH-0101	1 L	56-23-5	HPLC
TÉTACHLORURE DE CARBONE	CH-0101	100 ml	56-23-5	HPLC
TÉTACHLORURE DE CARBONE	CR-0124	4 L	56-23-5	Réactif A.C.S.
TÉTACHLORURE DE CARBONE	CR-0124	1 L	56-23-5	Réactif A.C.S.
TÉTACHLORURE DE CARBONE	CR-0124	500 ml	56-23-5	Réactif A.C.S.
Tétracyanoéthylène, 98% Purifié	TP-0140	25 g		Réactif A.C.S.
Tétracyanoéthylène, 98% Purifié	TP-0140	10 g		Réactif A.C.S.
Tétracyanoéthylène, 98% Purifié	TP-0140	5 g		Réactif A.C.S.

TÉTRADECANE	TR-0809	100 g		Réactif
Tétraéthylène glycol, 99% Réactif	TR-0114	1 kg		Réactif A.C.S.
Tétraéthylène glycol, 99% Réactif	TR-0114	100 g		Réactif A.C.S.
Tétraéthylène glycol, 99% Réactif	TR-0114	3 kg		Réactif A.C.S.
TÉTRAÉTHYLÈNEPENTAMINE	TT-0101	1 kg	112-57-2	Technique
TÉTRAÉTHYLÈNEPENTAMINE	TT-0101	100 g	112-57-2	Technique
TÉTRAÉTHYLÈNEPENTAMINE	TT-0101	500 g	112-57-2	Technique
TÉTRAFLUOROBORATE D'AMMONIUM	AP-0877	2 kg	13826-83-0	Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE D'AMMONIUM	AP-0877	136 kg	13826-83-0	Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE D'AMMONIUM	AP-0877	500 g	13826-83-0	Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE D'AMMONIUM	AP-0877	25 kg	13826-83-0	Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE DE NITROSONIUM	NP-0138	5 g	14635-75-7	Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE DE NITROSONIUM	NP-0138	25 g	14635-75-7	Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE DE NITROSONIUM	NP-0138	50 g	14635-75-7	Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE DE SODIUM	SP-0164	2.5 kg		Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE DE SODIUM	SP-0164	25 g		Purifié
TÉTRAFLUOROBORATE DE SODIUM	SP-0164	500 g		Purifié
Tétrahexylammonium, chlorure de, 98% Purifié	TP-0146	25 g		Réactif A.C.S.
Tétrahexylammonium, chlorure de, 98% Purifié	TP-0146	5 g		Réactif A.C.S.
Tétrahydro-2-pyrimidone, 97% Purifié	TP-0149	500 g		Réactif A.C.S.
TÉTRAHYDROFURAN	TH-0101	100 ml	109-99-9	HPLC
TÉTRAHYDROFURAN	TH-0101	500 ml	109-99-9	HPLC
TÉTRAHYDROFURAN	TH-0101	1 L	109-99-9	HPLC
TÉTRAHYDROFURAN	TH-0101	4 L	109-99-9	HPLC
TÉTRAHYDROFURAN	TI-0117	1 L	109-99-9	Réactif
TÉTRAHYDROFURAN	TR-0118	4 L	109-99-9	Réactif A.C.S.
TÉTRAHYDROFURAN	TR-0118	1 L	109-99-9	Réactif A.C.S.
TÉTRAHYDROFURAN	TR-0118	20 L	109-99-9	Réactif A.C.S.
TÉTRAHYDROFURAN	TR-0118	500 ml	109-99-9	Réactif A.C.S.
TÉTRAHYDROFURAN (ANHYDRE)	TR-0117	1 L	109-99-9	Réactif
TÉTRAHYDROFURAN (ANHYDRE)	TR-0117	100 ml	109-99-9	Réactif
TÉTRAHYDROFURAN (ANHYDRE)	TR-0117	18 L	109-99-9	Réactif
TÉTRAHYDROFURAN (ANHYDRE)	TR-0117	2 L	109-99-9	Réactif
TÉTRAHYDROFURAN (STABILISÉ 250 PPM BHT)	TH-0109	4L	109-99-9	HPLC
Tétrahydrofurfurylamine, 97% Purifié	TP-0151	100 ml		Réactif A.C.S.
Tétrahydrofurfurylamine, 97% Purifié	TP-0151	500 ml		Réactif A.C.S.
Tétrahydropyran, anhydre, 99% Réactif	TR-0122	1 L		Réactif A.C.S.
Tétrahydropyran, anhydre, 99% Réactif	TR-0122	100 ml		Réactif A.C.S.
Tétrahydrothiophène, 99% Réactif	TR-0123	100 g		Réactif A.C.S.
Tétrahydrothiophène, 99% Réactif	TR-0123	2 kg		Réactif A.C.S.
Tétrahydrothiophène, 99% Réactif	TR-0123	500 g		Réactif A.C.S.
TÉTRAKIS(DIMÉTHYLAMINO)ÉTHYLÈNE	TP-0830	25 g	996-70-3	Purifié
Tétralone, 98% Purifié	TP-0152	100 g		Réactif A.C.S.
Tétralone, 98% Purifié	TP-0152	500 g		Réactif A.C.S.

TÉTRAMÉTHYLAMMONIUM HYDROXYDE SOLUTION AQUEUSE 25%	TS-0102	1 L	75-59-2	Certifié
TÉTRAMÉTHYLAMMONIUM HYDROXYDE SOLUTION AQUEUSE 25%	TS-0102	250 ml	75-59-2	Certifié
Tétraméthylammonium, chlorure de, 97% Purifié	TP-0153	100 g	75-57-0	Réactif A.C.S.
Tétraméthylammonium, chlorure de, 97% Purifié	TP-0153	500 g	75-57-0	Réactif A.C.S.
Tétraméthylammonium, hexafluorophosphate de,	TP-0154	100 g		Réactif A.C.S.
Tétraméthylammonium, hexafluorophosphate de,	TP-0154	25 g		Réactif A.C.S.
Tétraméthyle, orthosilicate de, 99+% Réactif	TR-0126	25 g	681-84-5	Réactif A.C.S.
Tétraméthyle, orthosilicate de, 99+% Réactif	TR-0126	100 g	681-84-5	Réactif A.C.S.
TÉTRAMÉTHYLÈNE SULFONE	TR-0124	500 g		Réactif
TÉTRAMÉTHYLÈNE SULFONE	TR-0124	100 g		Réactif
Tétraméthylétain, 99+% Réactif	TR-0128	10 g		Réactif A.C.S.
Tétraméthylétain, 99+% Réactif	TR-0128	50 g		Réactif A.C.S.
TÉTRAMÉTHYLSILANE (GRADE RMN)	TR-0127	100 g	75-76-3	Réactif A.C.S.
TÉTRAMÉTHYLSILANE (GRADE RMN)	TR-0127	25 g	75-76-3	Réactif A.C.S.
Tétraméthylthiuram, disulfure de, 97% Purifié	TP-0156	1 kg		Réactif A.C.S.
Tétraméthylthiuram, disulfure de, 97% Purifié	TP-0156	500 g		Réactif A.C.S.
Tétramisole, hydrochlorure de, 99+% Réactif	TR-0129	10 g		Réactif A.C.S.
Tetra-n-butylammonium hydroxyde Sol. 0.1M dans 2-propanol/méthanol	TS-0345	1 L	Mélange	Certifié
Tétranitrométhane	TP-0157	1 g		Réactif A.C.S.
Tétranitrométhane	TP-0157	5 g		Réactif A.C.S.
TÉTRAPHÉNYLBORATE DE SODIUM	SR-0189	100 g	143-66-8	Réactif A.C.S.
TÉTRAPHÉNYLBORATE DE SODIUM	SR-0189	25 g	143-66-8	Réactif A.C.S.
TÉTRAPHÉNYLBORATE DE SODIUM	SR-0189	5 g	143-66-8	Réactif A.C.S.
Tétraphénylétain, 97% Purifié	TP-0159	100 g		Réactif A.C.S.
Tétraphénylétain, 97% Purifié	TP-0159	500 g		Réactif A.C.S.
Tétraphénylphosphonium, bromure de, 97% Purifié	TP-0158	100 g	2751-90-8	Réactif A.C.S.
Tétraphénylphosphonium, bromure de, 97% Purifié	TP-0158	5 g	2751-90-8	Réactif A.C.S.
Tétraphénylphosphonium, bromure de, 97% Purifié	TP-0158	25 g	2751-90-8	Réactif A.C.S.
Tétrathiafulvalène, 97% Purifié	TP-0160	100mg		Réactif A.C.S.
Tétrathiafulvalène, 97% Purifié	TP-0160	250 mg		Réactif A.C.S.
Tétrathiafulvalène, 97% Purifié	TP-0160	1 g		Réactif A.C.S.
TÉTROXYDE D'OSMIUM	OR-0108	1 g	20816-12-0	Réactif
TÉTROXYDE D'OSMIUM	OR-0108	250 mg	20816-12-0	Réactif
TÉTROXYDE D'OSMIUM	OR-0108	500 mg	20816-12-0	Réactif
Thallium (granules), 2-5mm, 99.999% Réactif	TR-0131	100 g		Réactif A.C.S.

Thallium (granules), 2-5mm, 99.999% Réactif	TR-0131	25 g		Réactif A.C.S.
Thallium(I), chlorure de, 99% Réactif	TR-0132	100 g		Réactif A.C.S.
Thallium(I), chlorure de, 99% Réactif	TR-0132	25 g		Réactif A.C.S.
Thallium(I), nitrate de, 99.9% Réactif	TR-0133	100 g		Réactif A.C.S.
Thallium(I), nitrate de, 99.9% Réactif	TR-0133	25 g		Réactif A.C.S.
Thallium(III), nitrate de, 98% Purifié	TP-0161	100 g		Réactif A.C.S.
Thallium(III), nitrate de, 98% Purifié	TP-0161	5 g		Réactif A.C.S.
Thallium(III), nitrate de, 98% Purifié	TP-0161	25 g		Réactif A.C.S.
THÉOBROMINE	TP-0845	100 g	83-67-0	Purifié
THÉOPHYLLINE	TP-0860	454 g	58-55-9	Purifié
Thianaphtène, 99% Réactif	TR-0134	25 g		Réactif A.C.S.
Thianaphtène, 99% Réactif	TR-0134	5 g		Réactif A.C.S.
Thianthrène, 99+% Réactif	TR-0135	25 g		Réactif A.C.S.
Thianthrène, 99+% Réactif	TR-0135	5 g		Réactif A.C.S.
Thiazole, 99% Réactif	TR-0136	1 g		Réactif A.C.S.
Thiazole, 99% Réactif	TR-0136	5 g		Réactif A.C.S.
THIOACÉTAMIDE	TR-0137	100 g		Réactif A.C.S.
THIOACÉTAMIDE	TR-0137	25 g		Réactif A.C.S.
THIOACÉTAMIDE	TR-0137	500 g		Réactif A.C.S.
THIOCYANATE D'AMMONIUM	AR-0152	100 g	1762-95-4	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE D'AMMONIUM	AR-0152	2 kg	1762-95-4	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE D'AMMONIUM	AR-0152	500 g	1762-95-4	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE D'AMMONIUM (0.1N)	AS-0701	1 L	1762-95-4	Certifié
THIOCYANATE D'AMMONIUM (1.0N)	AS-0710	500 ml		Certifié
THIOCYANATE D'AMMONIUM (70%)	AS-0952	1 L	1762-95-4	Certifié
THIOCYANATE DE COBALT (II)	CP-0834	10 g	3017-60-5	Purifié
THIOCYANATE DE GUANIDINE	GR-0992	100 g		Réactif
THIOCYANATE DE MERCURE (II)	MP-0832	25 g	592-85-8	Purifié
THIOCYANATE DE MERCURE (II)	MP-0832	50 g	592-85-8	Purifié
THIOCYANATE DE POTASSIUM	PR-0212	100 g	333-20-0	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE DE POTASSIUM	PR-0212	2 kg	333-20-0	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE DE POTASSIUM	PR-0212	500 g	333-20-0	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE DE POTASSIUM (0.001M)	PS-0212	1 L	333-20-0	Certifié
THIOCYANATE DE POTASSIUM (0.001M)	PS-0212	500 ml	333-20-0	Certifié
THIOCYANATE DE POTASSIUM (0.001M)	PS-0212	4 L	333-20-0	Certifié
THIOCYANATE DE POTASSIUM (0.001M)	PS-0909	4 L	333-20-0	Certifié
THIOCYANATE DE POTASSIUM (0.05N)	PS-0915	4 L		Certifié
THIOCYANATE DE POTASSIUM (0.1N)	PS-0152	1 L	333-20-0	Certifié
THIOCYANATE DE POTASSIUM, SOLUTION ACIDIFIÉE	TS-0999	500 ml	Mélange	Purifié
THIOCYANATE DE SODIUM	SR-0174	2.5 kg	540-72-7	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE DE SODIUM	SR-0174	100 g	540-72-7	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE DE SODIUM	SR-0174	250 g	540-72-7	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE DE SODIUM	SR-0174	500 g	540-72-7	Réactif A.C.S.
THIOCYANATE DE SODIUM	ST-0174	5 kg	540-72-7	Technique
THIOCYANATE DE SODIUM	ST-0174	1 kg	540-72-7	Technique
THIOCYANATE DE SODIUM (1.0N)	SS-0174	4 L		Certifié
THIOCYANATE DE SODIUM 53% P/P	TS-0053	20 L	540-72-7	Technique
THIOCYANATE DE SODIUM 53% P/P	TS-0053	1 L	540-72-7	Technique
THIOCYANATE DE SODIUM 53% P/P	TS-0053	4 L	540-72-7	Technique
THIOCYANATE FERRIQUE (0.1M)	FS-0888	1 L		Certifié

THIOGLYCOLATE DE SODIUM	SR-0882	100 g		Réactif
Thionine, certifié, (colorant biologique)	TP-0167	25 g		Réactif A.C.S.
Thionine, certifié, (colorant biologique)	TP-0167	5 g		Réactif A.C.S.
THIOPHÈNE	TR-0141	100 g	0110-02-01	Réactif
THIOPHÈNE	TR-0141	500 g	0110-02-01	Réactif
THIOPHÉNOL	TP-0808	100 g	108-98-5	Purifié
THIOPHÉNOL	TP-0808	2 kg	108-98-5	Purifié
Thiophénol, 99+% Réactif	TR-0142	50 g		Réactif A.C.S.
Thiophénol, 99+% Réactif	TR-0142	10 g		Réactif A.C.S.
THIOPHÉNOLATE DE SODIUM	SP-0827	50 g	930-69-8	Purifié
Thiophosgène, 97% Purifié	TP-0168	25 g		Réactif A.C.S.
Thiophosgène, 97% Purifié	TP-0168	5 g		Réactif A.C.S.
Thiophosgène, 97% Purifié	TP-0168	100 g		Réactif A.C.S.
Thiophosphoryle, chlorure de, 98% Purifié	TP-0173	100 g		Réactif A.C.S.
THIOSEMICARBAZIDE	TR-0143	100 g		Réactif
THIOSEMICARBAZIDE	TR-0143	500 g		Réactif
THIOSULFATE D'AMMONIUM	AR-0229	2.5 kg	7783-18-8	Réactif
THIOSULFATE D'AMMONIUM	AR-0229	500 g	7783-18-8	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (0.011N)	SS-9911	4 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.01N)	SS-9905	1 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.01N)	SS-9905	20 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.01N)	SS-9905	500 ml	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.0246N)	SS-0246	500 ml	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.025N)	SS-0445	500 ml	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.025N)	SS-0445	4 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.1N)	SS-0105	4 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.1N)	SS-0105	1 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.1N)	SS-0105	20 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.1N)	SS-0105	500 ml	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.2M)	SS-0202	4 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.2M)	SS-8802	4 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.2N)	SS-0201	4 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (0.35N)	SS-0350	500 ml	10102-17-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (1.0N)	SS-0608	1 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (1.0N)	SS-0608	4 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (2.0N)	SS-9920	500 ml	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0175	1 kg	7772-98-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0175	250 g	7772-98-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0175	500 g	7772-98-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (ANHYDRE)	SR-0175	100 g	7772-98-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SP-1972	25 kg	10102-17-7	Photograde
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0172	2 kg	10102-17-7	Réactif A.C.S.
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0172	25 kg	10102-17-7	Réactif A.C.S.
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0172	500 g	10102-17-7	Réactif A.C.S.

THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0172	10 kg	10102-17-7	Réactif A.C.S.
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0172	100 g	10102-17-7	Réactif A.C.S.
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0992	10 kg	10102-17-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0992	15kg	10102-17-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0992	2 kg	10102-17-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0992	500 g	10102-17-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	SR-0992	25 kg	10102-17-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	ST-0972	25 kg	10102-17-7	Technique
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	ST-0972	22.7 kg	10102-17-7	Technique
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	ST-0972	10 kg	10102-17-7	Technique
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	ST-0972	2 kg	10102-17-7	Technique
THIOSULFATE DE SODIUM (PENTAHYDRATÉ)	ST-0972	500 g	10102-17-7	Technique
THIOSULFATE DE SODIUM (SOLUTION TITRANTE)	SS-0885	1 L	7772-98-7	Réactif
THIOSULFATE DE SODIUM 0.05N	SS-1005	1 L	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM 0.05N	SS-1005	500 ml	7772-98-7	Certifié
THIOSULFATE DE SODIUM 45% P/V (2,846M)	SS-0945	20L	7772-98-7	Certifié
THIOURÉE (A.C.S.)	TR-0144	50 g	62-56-6	Réactif A.C.S.
THIOURÉE (A.C.S.)	TR-0147	500 g	62-56-6	Réactif
THIOURÉE (A.C.S.)	TR-0147	1 kg	62-56-6	Réactif
THIOURÉE (A.C.S.)	TR-0147	200g	62-56-6	Réactif
THYMOL	TP-0172	100 g	89-83-8	Purifié
THYMOL	TP-0172	500 g	89-83-8	Purifié
THYMOLPHTALÉINE	TP-0174	50 g	125-20-2	Réactif A.C.S.
THYMOLPHTALÉINE	TP-0174	10 g	125-20-2	Réactif A.C.S.
THYMOLPHTALÉINE	TP-0984	50 g		Purifié
THYMOLPHTALÉINE (0.04%) DANS L'ÉTHANOL 50%	TS-0105	100 ml		Certifié
THYMOLPHTALÉINE (0.04%) DANS L'ÉTHANOL 50%	TS-0105	500 ml		Certifié
THYMOLPHTALÉINE (0.1% DANS LE MÉTHANOL)	TS-0939	500 ml		Certifié
THYMOLPHTALÉINE 0.05% (DANS ÉTHANOL DÉNATURÉ)	TS-0848	1 L	Mélange	Certifié
THYMOLPHTALÉINE 0.05% (DANS ÉTHANOL DÉNATURÉ)	TS-0848	500 ml	Mélange	Certifié
THYMOLPHTALÉINE 0.1% DANS L'ÉTHANOL DÉNATURÉ	TS-1001	500 ml	Mélange	Certifié
THYODÈNE	TP-0810	500 g		Indicateur



TIRON®	TP-0883	25 g		Purifié
TITANATE DE BARIUM (IV)	BP-0908	500 g	12047-27-7	Purifié
Titane (poudre), -100 mailles, 99.9%				
Réactif	TR-0150	10 g		Réactif A.C.S.
Titane (poudre), -100 mailles, 99.9%				
Réactif	TR-0150	50 g		Réactif A.C.S.
TITANE (TIGES)	TR-0600	100 g	7440-32-6	Réactif
TITANE (TIGES)	TR-0600	25 g	7440-32-6	Réactif
TITANE (TIGES)	TR-0600	500 g	7440-32-6	Réactif
Titane(IV), butoxyde de, 99% Réactif	TR-0151	500 g		Réactif A.C.S.
Titane(IV), butoxyde de, 99% Réactif	TR-0151	100 g		Réactif A.C.S.
Titane(IV), butoxyde de, 99% Réactif	TR-0151	2 kg		Réactif A.C.S.
Tolidine, dihydrochlorure de, hydrate, 97%				
Réactif A.C.S.	TP-0176	100 g		Réactif A.C.S.
Tolidine, dihydrochlorure de, hydrate, 97%				
Réactif A.C.S.	TP-0176	25 g		Réactif A.C.S.
TOLUÈNE (A.C.S.)	TD-0102	4 L	108-88-3	Distillé dans le verre
TOLUÈNE (A.C.S.)	TH-0102	1 L	108-88-3	HPLC
TOLUÈNE (A.C.S.)	TH-0102	2 L	108-88-3	HPLC
TOLUÈNE (A.C.S.)	TH-0102	4 L	108-88-3	HPLC
TOLUÈNE (A.C.S.)	TH-0102	500 ml	108-88-3	HPLC
TOLUÈNE (A.C.S.)	TO-0120	4 L	108-88-3	Optique
TOLUÈNE (A.C.S.)	TP-0920	1 L	108-88-3	Purifié
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0120	20 L	108-88-3	Réactif A.C.S.
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0120	1 L	108-88-3	Réactif A.C.S.
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0120	4 L	108-88-3	Réactif A.C.S.
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0120	200 L	108-88-3	Réactif A.C.S.
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0120	19 L	108-88-3	Réactif A.C.S.
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0155	20 L	108-88-3	Réactif
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0155	1 L	108-88-3	Réactif
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0155	4 L	108-88-3	Réactif
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0155	500 ml	108-88-3	Réactif
TOLUÈNE (A.C.S.)	TR-0155	250 ml	108-88-3	Réactif
TOLYLÈNE-2,4-DIISOCYANATE	TP-0953	250 g	584-84-9	Purifié
TOLYLÈNE-2,4-DIISOCYANATE (TDI)	TP-0179	100 g	584-84-9	Purifié
TOLYLÈNE-2,4-DIISOCYANATE (TDI)	TP-0179	250 g	584-84-9	Purifié
TOURNESOL (0.5%)	TS-0108	1 L	Mélange	Certifié
TOURNESOL (0.5%)	TS-0108	500 ml	Mélange	Certifié
TOURNESOL (INDICATEUR)	TP-0214	25 g	1393-92-6	Indicateur
TOURNESOL (INDICATEUR)	TP-0214	100 g	1393-92-6	Indicateur
TRAITEMENT LIQUIDE CHROME PICKLE (ANCIEN DOW 20)	DW-2000	4 L	Mélange	Purifié
TRAITEMENT LIQUIDE CHROME PICKLE (ANCIEN DOW 20)	DW-2000	1 L	Mélange	Purifié
TRAITEMENT LIQUIDE CHROME PICKLE (ANCIEN DOW 20)	DW-2000	20L	Mélange	Purifié
trans-1-Bromo-1-propène, 99% Réactif	BR-0192	5 g		Réactif A.C.S.
trans-1-Bromo-1-propène, 99% Réactif	BR-0192	1 g		Réactif A.C.S.
trans-4-Phényle-3-buten-2-one, 99%				
Réactif	PR-0131	1 kg		Réactif A.C.S.
trans-4-Phényle-3-buten-2-one, 99%				
Réactif	PR-0131	250 g		Réactif A.C.S.

TRANS-BÊTA-CAROTÈNE	CP-0125	25 g	472-61-7	Purifié
TRANS-BÊTA-CAROTÈNE	CP-0125	5 g	472-61-7	Purifié
TRANS-BÊTA-CAROTÈNE	CP-0125	10 g	472-61-7	Purifié
trans-Chalcone, 97% Purifié	CP-0185	100 g		Réactif A.C.S.
trans-Chalcone, 97% Purifié	CP-0185	500 g		Réactif A.C.S.
TRANS-CINNAMALDÉHYDE	CR-0213	1 kg		Réactif
TRANS-CINNAMALDÉHYDE	CR-0213	100 g		Réactif
TRANS-CINNAMALDÉHYDE	CR-0213	500 g		Réactif
trans- $\beta$ -MÉTHYLCINNAMATE D'ÉTHYLE	EP-0859	5 g	1504-72-9	Purifié
Tri(propylèneglycol) méthylether, mélange isomères	TP-0864	2.5 L	25498-49-1	Purifié
Tri(propylèneglycol) méthylether, mélange isomères	TP-0864	18 L	25498-49-1	Purifié
Tri(propylèneglycol) méthylether, mélange isomères	TP-0864	3L	25498-49-1	Purifié
TRIACETIN	TP-0960	500 g		Réactif
Triacetin, 99+% Réactif	TR-0160	100 g		Réactif A.C.S.
Triacetin, 99+% Réactif	TR-0160	5 g		Réactif A.C.S.
TRIAZOLE (MÉLANGE)	TP-0001	20 L	MÉLANGE	Purifié
Tribenzylamine, 99+% Réactif	TR-0161	100 g		Réactif A.C.S.
Tribenzylamine, 99+% Réactif	TR-0161	500 g		Réactif A.C.S.
TRIBROMURE DE PHOSPHORE	PR-0154	100 g	7789-60-8	Réactif
TRIBROMURE DE PHOSPHORE	PR-0154	500 g	7789-60-8	Réactif
TRIBUTYLAMINE	TR-0162	1 L	102-82-9	Réactif
TRIBUTYRINE	TP-0826	1 L		Purifié
TRIBUTYRINE	TP-0826	250 g		Purifié
TRICAPRYLINE	TR-0926	1 L		Réactif
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TE-0099	4 L	79-01-6	Électronique
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TN-0099	20 L	79-01-6	ASTM D4080
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TP-0184	300 kg	79-01-6	Purifié
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TP-0184	4 L	79-01-6	Purifié
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TP-0184	1 L	79-01-6	Purifié
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TP-0184	20 L	79-01-6	Purifié
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TP-0184	205 L	79-01-6	Purifié
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TP-0184	500 ml	79-01-6	Purifié
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TR-0099	4 L	79-01-6	Réactif A.C.S.
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TR-0099	1 L	79-01-6	Réactif A.C.S.
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TR-0099	2 L	79-01-6	Réactif A.C.S.
TRICHLOROÉTHYLÈNE	TR-0099	20 L	79-01-6	Réactif A.C.S.
Trichlorosilane, 99% Réactif	TR-0170	100 g		Réactif A.C.S.
Trichlorosilane, 99% Réactif	TR-0170	500 g		Réactif A.C.S.
Trichlorotoluène, 99+% Réactif	TR-0171	50 g		Réactif A.C.S.
TRICHLORURE D'ANTIMOINE	AR-0161	100 g	10025-91-9	Réactif A.C.S.
TRICHLORURE D'ANTIMOINE	AR-0161	500 g	10025-91-9	Réactif A.C.S.
TRICHLORURE DE PHOSPHORE	PP-0159	250 g	7719-12-2	Purifié
TRICHLORURE DE PHOSPHORE	PP-0159	1 kg	7719-12-2	Purifié
TRICINE	TP-0186	250 g	5704-04-1	Purifié
TRICINE	TP-0186	1 kg	5704-04-1	Purifié
TRICINE	TP-0186	100 g	5704-04-1	Purifié
TRICINE	TP-0186	500 g	5704-04-1	Purifié
TRIDÉCANE	TR-0168	25 g		Réactif
TRIDÉCANE	TR-0168	100 g		Réactif

TRIÉTHANOLAMINE	TP-0187	1 L	102-71-6	Purifié
TRIÉTHANOLAMINE	TP-0187	4 L	102-71-6	Purifié
TRIÉTHANOLAMINE	TP-0187	100 ml	102-71-6	Purifié
TRIÉTHANOLAMINE	TP-0187	250 ml	102-71-6	Purifié
TRIÉTHANOLAMINE	TP-0187	500 ml	102-71-6	Purifié
TRIÉTHANOLAMINE	TP-0187	20 L	102-71-6	Purifié
TRIÉTHANOLAMINE (SOL. AQUEUSE 50%)	TS-0950	1 L		Certifié
TRIÉTHANOLAMINE 50%V/V	TS-0887	1 L	102-71-6	Purifié
TRIÉTHANOLAMINE 85%P/P	TT-0987	20 L	102-71-6	Technique
TRIÉTHANOLAMINE 85%P/P	TT-0987	200 L	102-71-6	Technique
TRIÉTHYLAMINE	TR-0174	1 L	121-44-8	Réactif
TRIÉTHYLAMINE	TR-0174	4 L	121-44-8	Réactif
TRIÉTHYLAMINE	TR-0174	500 ml	121-44-8	Réactif
TRIÉTHYLAMINE	TR-0174	100 ml	121-44-8	Réactif
TRIÉTHYLAMINE	TR-0174	250 ml	121-44-8	Réactif
Triéthylamine, hydrochlorure de, 98% Purifié	TP-0188	1 kg		Réactif A.C.S.
Triéthylamine, hydrochlorure de, 98% Purifié	TP-0188	250 g		Réactif A.C.S.
Triéthylamine, hydrochlorure de, 98% Purifié	TP-0188	5 g		Réactif A.C.S.
Triéthyle, orthoformate de, 98% Purifié	TP-0189	1 L		Réactif A.C.S.
Triéthyle, orthoformate de, 98% Purifié	TP-0189	500 ml		Réactif A.C.S.
TRIÉTHYLÈNE GLYCOL	TR-0175	1 L	112-27-6	Réactif
TRIÉTHYLÈNE GLYCOL	TR-0175	25 g	112-27-6	Réactif
TRIÉTHYLÈNE GLYCOL	TR-0175	4 L	112-27-6	Réactif
TRIÉTHYLÈNEDIAMINE (0.012g/ml)	TS-0912	250 ml	280-57-9	Certifié
TRIÉTHYLÈNETÉTAMINE	TT-0102	1 kg	112-24-3	Technique
TRIÉTHYLÈNETÉTAMINE	TT-0102	100 g	112-24-3	Technique
TRIÉTHYLÈNETÉTAMINE	TT-0102	3 kg	112-24-3	Technique
TRIÉTHYLÈNETÉTAMINE	TT-0102	500 g	112-24-3	Technique
TRIFLUOROACÉTIQUE ANHYDRIDE	TR-0179	100 g	407-25-0	Réactif
TRIFLUOROACÉTIQUE ANHYDRIDE	TR-0179	500 g	407-25-0	Réactif
TRIFLUOROACÉTIQUE ANHYDRIDE	TR-0179	25 g	407-25-0	Réactif
TRIFLUOROMÉTHANESULFONIQUE ANHYDRIDE	TP-0192	10 g		Réactif
TRIFLUOROMÉTHANESULFONIQUE ANHYDRIDE	TP-0192	250 g		Réactif
TRIFLUOROMÉTHANESULFONIQUE ANHYDRIDE	TP-0192	50 g		Réactif
Trifluorotoluène, 99+% Réactif	TR-0181	1 kg		Réactif A.C.S.
Trifluorotoluène, 99+% Réactif	TR-0181	100 g		Réactif A.C.S.
Trifluorotoluène, 99+% Réactif	TR-0181	500 g		Réactif A.C.S.
TRIFLUORURE DE BORE DIÉTHYLE ÉTHERATE	BP-0117	100 ml	109-63-7	Purifié
TRIMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	ST-0808	5 kg	7785-84-4	Technique
TRIMÉTAPHOSPHATE DE SODIUM	ST-0808	2.5 kg	7785-84-4	Technique
TRIMÉTHYLAMINE (SOLUTION AQUEUSE 24%	TS-0906	4 L	75-50-3	Certifié

TRIMÉTHYLAMINE (SOLUTION AQUEUSE 24%	TS-0906	500 ml	75-50-3	Certifié
Triméthylamine, Solution aqueuse 23-25%	TS-0106	1 L		Réactif A.C.S.
Triméthylamine, Solution aqueuse 23-25%	TS-0106	2 L		Réactif A.C.S.
Triméthyle, borate de, 99+% Réactif	TR-0184	500 g		Réactif A.C.S.
Triméthyle, phosphite de, 99+% Réactif	TR-0188	100 g		Réactif A.C.S.
Triméthyle, phosphite de, 99+% Réactif	TR-0188	25 g		Réactif A.C.S.
Triméthylolpropane, 97% Purifié	TP-0197	500 g		Réactif A.C.S.
Triméthylolpropane, 97% Purifié	TP-0197	3 kg		Réactif A.C.S.
TRIMÉTHYLSILYLE POLYPHOSPHATE	TP-0926	25 ml	40623-46-9	Purifié
Trioctyle, trimetrishydrollitate de, 99% Réactif	TR-0189	1 L		Réactif A.C.S.
Trioctyle, trimetrishydrollitate de, 99% Réactif	TR-0189	4 L		Réactif A.C.S.
TRIOXYDE D'ARSENIC	AR-0963	25 g	1327-53-3	Réactif A.C.S.
TRIOXYDE D'ARSENIC	AR-9963	1 kg	1327-53-3	Réactif+
TRIOXYDE D'ARSENIC (STD. PRIMAIRE)	AR-0163	25 g	1327-53-3	Réactif A.C.S.
TRIOXYDE D'ARSENIC (STD. PRIMAIRE)	AR-0163	100 g	1327-53-3	Réactif A.C.S.
TRIOXYDE DE CHROME	CP-0119	1 kg	1333-82-0	Purifié
TRIOXYDE DE CHROME	CP-0119	10 kg	1333-82-0	Purifié
TRIOXYDE DE CHROME	CP-0119	2 kg	1333-82-0	Purifié
TRIOXYDE DE CHROME	CP-0119	100 g	1333-82-0	Purifié
TRIOXYDE DE CHROME	CP-0119	500 g	1333-82-0	Purifié
TRIOXYDE DE CHROME	CR-0147	2 kg	1333-82-0	Réactif A.C.S.
TRIOXYDE DE CHROME	CR-0147	500 g	1333-82-0	Réactif A.C.S.
TRIOXYDE DE CHROME	CR-0147	100g	1333-82-0	Réactif A.C.S.
TRIOXYDE DE CHROME	CR-0922	1 kg	1333-82-0	Réactif
TRIOXYDE DE CHROME (5%)	CS-0147	4 L	1333-82-0	Certifié
TRIPALMITATE DE GLYCÉRYL	GT-0803	250 g	555-44-2	Technique
TRIPHÉNYLBORANE (Solution 0.25M dans THF)	TS-0945	25 ml		Certifié
Triphényle, phosphate de, 98% Purifié	TP-0200	3 kg		Purifié
Triphényle, phosphate de, 98% Purifié	TP-0200	1 kg		Purifié
TRIPHÉNYLMÉTHANE	TR-0191	25 g	519-73-3	Réactif
TRIPHÉNYLMÉTHANE	TR-0191	100 g	519-73-3	Réactif
Triphénylméthyle, chlorure de, 98% Purifié	TP-0199	100 g		Réactif A.C.S.
Triphénylméthyle, chlorure de, 98% Purifié	TP-0199	500 g		Réactif A.C.S.
TRIPHÉNYLPHOSPHINE	TR-0192	1 kg		Réactif
TRIPHÉNYLPHOSPHINE	TR-0192	100 g		Réactif
TRIPHÉNYLPHOSPHINE	TR-0192	500 g		Réactif
TRIPOLYPHOSPHATE DE POTASSIUM	PP-0971	500 g	13845-36-8	Purifié
TRIPOLYPHOSPHATE DE SODIUM	SA-0122	22.7 kg	7758-29-4	Alimentaire
TRIPOLYPHOSPHATE DE SODIUM	SA-0122	25 kg	7758-29-4	Alimentaire
TRIPOLYPHOSPHATE DE SODIUM	ST-0102	500 g	7758-29-4	Technique
TRIPOLYPHOSPHATE DE SODIUM	ST-0102	2.5 kg	7758-29-4	Technique
Tripropylamine, 98% Purifié	TP-0202	2 L		Réactif A.C.S.

Tripropylamine, 98% Purifié	TP-0202	500 ml		Réactif A.C.S.
TRIPROPYLÈNE GLYCOL	TP-0203	213 kg	24800-44-0	Purifié
TRIPROPYLÈNE GLYCOL	TP-0203	200 L	24800-44-0	Purifié
TRIS (0.2M)	TS-0602	4 L	545379-78-0	Certifié
TRIS (2-CHLOROETHYL) PHOSPHATE	TP-0447	500 g	115-96-8	Purifié
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TP-0993	2 kg	77-86-1	Purifié
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TP-0993	500 g	77-86-1	Purifié
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0193	100 g	77-86-1	Réactif A.C.S.
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0193	500 g	77-86-1	Réactif A.C.S.
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0197	2 kg	77-86-1	Ultra-pur
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0197	100 g	77-86-1	Ultra-pur
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0197	500 g	77-86-1	Ultra-pur
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0197	1 kg	77-86-1	Ultra-pur
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0197	5 kg	77-86-1	Ultra-pur
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TR-0197	250 g	77-86-1	Ultra-pur
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TU-0197	1 kg	77-86-1	USP
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TU-0197	5 kg	77-86-1	USP
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE) AMINOMÉTHANE	TU-0197	25 kg	77-86-1	USP
TRIS(HYDROXYMÉTHYLE)AMINOMÉTHANE, SOLUTION AQUEUSE À PH 8	TS-9608	2.5 L	Mélange	Certifié
Tris(triphénylphosphine)rhodium(I), chlorure de, 99.99%	TR-0196	250 mg		Réactif A.C.S.
Tris(triphénylphosphine)rhodium(I), chlorure de, 99.99%	TR-0196	1 g		Réactif A.C.S.
Tris(triphénylphosphine)rhodium(I), chlorure de, 99.99%	TR-0196	5 g		Réactif A.C.S.
Tris(triphénylphosphine)ruthénium(II), chlorure de, 98%	TP-0204	1 g		Réactif A.C.S.
Tris(triphénylphosphine)ruthénium(II), chlorure de, 98%	TP-0204	25 g		Réactif A.C.S.
Tris(triphénylphosphine)ruthénium(II), chlorure de, 98%	TP-0204	5 g		Réactif A.C.S.
TRIS.HCl (1.0M)	TS-0194	20 L		Certifié
TRIS.HCl (1.0M)	TS-0194	500 ml		Certifié
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TR-0194	100 g	1185-53-1	Réactif
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TR-0194	500 g	1185-53-1	Réactif
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TR-0194	1 kg	1185-53-1	Réactif
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TR-0194	5 kg	1185-53-1	Réactif
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TU-1000	500 g	1185-53-1	Ultra-pur

TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TU-1000	1 kg	1185-53-1	Ultra-pur
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TU-1000	50 g	1185-53-1	Ultra-pur
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TU-1000	10 kg	1185-53-1	Ultra-pur
TRIS-HCl (HAUTE PURETÉ)	TU-1000	100 g	1185-53-1	Ultra-pur
TRISTÉARATE DE GLYCÉRYL	GT-0898	250 g	555-43-1	Technique
Tritolyle, phosphate de, 90% Technique	TT-0105	500 ml		Réactif A.C.S.
Tritolyle, phosphate de, 90% Technique	TT-0105	2.5 L		Réactif A.C.S.
TRITON® X-100	TM-0205	250 ml	9002-93-1	Biologie moléculaire
TRITON® X-100	TP-0205	4 L	9002-93-1	Purifié
TRITON® X-100	TP-0205	100 ml	9002-93-1	Purifié
TRITON® X-100	TP-0205	500 ml	9002-93-1	Purifié
Triton® X-100, réduit	TP-0206	25 g		Réactif A.C.S.
Triton® X-100, réduit	TP-0206	5 g		Réactif A.C.S.
TRITON® X-405 (70%)	TS-0107	100 ml	9036-19-5	Certifié
TRITON® X-405 (70%)	TS-0107	500 ml	9036-19-5	Certifié
TRIZMA® (BASE)	TR-0883	500 g		Réactif
TROPAÉOLIN O	TP-0207	25 g	547-57-9	Certifié
TROPAÉOLIN O (0.01%)	TS-0907	100 ml		Certifié
TROPOLONE	TP-0208	1 g		Purifié
TROPOLONE	TP-0208	25 g		Purifié
TROPOLONE	TP-0208	5 g		Purifié
TRYPSINE (DE PANCRÉAS BOVIN)	TP-0739	1 g	9002-07-7	Purifié
TRYPSINE / EDTA TETRASODIQUE				
SOLUTION	TS-0909	1 L	Mélange	Certifié
TRYPTIC SOY AGAR	TA-0911	500 g	Mélange	Microbiologique
TRYPTONE	TB-0040	500 g		Bactériologique
TUNGSTATE DE SODIUM	SR-0176	100 g	10213-10-2	Réactif A.C.S.
TUNGSTATE DE SODIUM	SR-0176	500 g	10213-10-2	Réactif A.C.S.
TUNGSTÈNE (POUDRE)	TR-0199	100 g	7440-33-7	Réactif
TUNGSTÈNE (POUDRE)	TR-0199	500 g	7440-33-7	Réactif
TWEEN® 20	TP-0209	500 ml	9005-64-5	Purifié
TWEEN® 20	TP-0209	4 L	9005-64-5	Purifié
TWEEN® 40	TP-0210	1 L		Purifié
TWEEN® 40	TP-0210	4 L		Purifié
TWEEN® 40	TP-0210	500 ml		Purifié
TWEEN® 60	TP-0211	4 L	9005-67-8	Purifié
TWEEN® 60	TP-0211	500 ml	9005-67-8	Purifié
TWEEN® 60	TP-0211	1 L	9005-67-8	Purifié
TWEEN® 80	TP-0813	100 ml	9005-65-6	Purifié
TWEEN® 80	TP-0813	500 ml	9005-65-6	Purifié
TWEEN® 80	TP-0813	4 L	9005-65-6	Purifié
TWEEN® 80	TP-0813	1 L	9005-65-6	Purifié
TYRAMINE	TR-0201	25 g	51-67-2	Réactif
TYRAMINE	TR-0201	5 g	51-67-2	Réactif
UNDÉCANE	UR-0100	100 ml	1120-21-4	Réactif
UNDÉCANE	UR-0100	25 ml	1120-21-4	Réactif
Uracile, 98% Purifié	UP-0100	100 g		Réactif A.C.S.
Uracile, 98% Purifié	UP-0100	500 g		Réactif A.C.S.
URÉE (PURIFIÉ)	UP-0101	100 g	57-13-6	Purifié
URÉE (PURIFIÉ)	UP-0101	2 kg	57-13-6	Purifié

URÉE (PURIFIÉ)	UP-0101	25 kg	57-13-6	Purifié
URÉE (PURIFIÉ)	UP-0101	500 g	57-13-6	Purifié
URÉE (PURIFIÉ)	UP-0101	10 kg	57-13-6	Purifié
URÉE (PURIFIÉ)	UP-0101	20 kg	57-13-6	Purifié
URÉE (PURIFIÉ)	UR-0104	100 g	57-13-6	Réactif A.C.S.
URÉE (PURIFIÉ)	UR-0104	500 g	57-13-6	Réactif A.C.S.
URÉE (PURIFIÉ)	UR-0104	1 kg	57-13-6	Réactif A.C.S.
URÉE (PURIFIÉ)	UR-0104	5 kg	57-13-6	Réactif A.C.S.
URÉE (PURIFIÉ)	UR-0104	250 g	57-13-6	Réactif A.C.S.
URÉE (PURIFIÉ)	UU-1000	4 kg	57-13-6	Ultra-pur
URÉE (PURIFIÉ)	UU-1000	1 kg	57-13-6	Ultra-pur
URÉE (PURIFIÉ)	UU-1000	5 kg	57-13-6	Ultra-pur
URÉTHANE	UR-0105	100 g		Réactif
URÉTHANE	UR-0105	500 g		Réactif
Uridine, 99% Réactif	UR-0107	25 g		Réactif A.C.S.
Uridine, 99% Réactif	UR-0107	100 g		Réactif A.C.S.
Uridine, 99% Réactif	UR-0107	5 g		Réactif A.C.S.
VALÉRALDÉHYDE	VP-0101	1 L	110-62-3	Purifié
VALÉRALDÉHYDE	VP-0101	250 ml	110-62-3	Purifié
VALÉRATE DE BUTYLE	BP-0708	1 kg		Purifié
Valérique, anhydride, 97% Purifié	VP-0102	500 ml		Réactif A.C.S.
Valérique, anhydride, 97% Purifié	VP-0102	100 ml		Réactif A.C.S.
Valérolactame, (delta), 99% Réactif	VR-0102	100 g		Réactif A.C.S.
Valérolactame, (delta), 99% Réactif	VR-0102	25 g		Réactif A.C.S.
Valérolactame, (delta), 99% Réactif	VR-0102	5 g		Réactif A.C.S.
Valérolactone, (gamma), 99% Réactif	VR-0103	100 g		Réactif A.C.S.
Valérolactone, (gamma), 99% Réactif	VR-0103	500 g		Réactif A.C.S.
Valéronitrile, 99.5% Réactif	VR-0104	100 g		Réactif A.C.S.
Valéronitrile, 99.5% Réactif	VR-0104	25 g		Réactif A.C.S.
Valérophénone, 99% Réactif	VR-0101	10 g		Réactif A.C.S.
Valérophénone, 99% Réactif	VR-0101	100 g		Réactif A.C.S.
Valérophénone, 99% Réactif	VR-0101	25 g		Réactif A.C.S.
VANADATE-MOLYBDATE (réactif pour dosage phosphate)	VS-2600	500 ml	Mélange	Certifié
Vanadium (poudre), 325 mailles, 99.5% Réactif	VR-0107	10 g		Réactif A.C.S.
Vanadium (poudre), 325 mailles, 99.5% Réactif	VR-0107	50 g		Réactif A.C.S.
Vanadyle, acétylacétonate de, 95% Purifié	VP-0103	250 g		Réactif A.C.S.
Vanadyle, acétylacétonate de, 95% Purifié	VP-0103	50 g		Réactif A.C.S.
Vanadyle, acétylacétonate de, 95% Purifié	VP-0103	1 kg		Réactif A.C.S.
VANILLINE	VR-0109	100 g	121-33-5	Réactif
VANILLINE	VR-0109	500 g	121-33-5	Réactif
VAN-SOL 53	VP-0053	200 L	64742-95-6	Purifié
VAN-SOL 53	VP-0053	180kg	64742-95-6	Purifié
VAN-SOL 53	VP-0053	205 L	64742-95-6	Purifié
Variamine Bleu RT , sel,	VP-0104	100 g		Réactif A.C.S.
Variamine Bleu RT , sel,	VP-0104	25 g		Réactif A.C.S.
Vératrole, 99% Réactif	VR-0110	1 kg		Réactif A.C.S.

Vératrole, 99% Réactif	VR-0110	100 g		Réactif A.C.S.
Vératrole, 99% Réactif	VR-0110	500 g		Réactif A.C.S.
VERSENE 100	VS-0600	272 kg	67401-50-7	Certifié
VERT DE BROMOCRÉSOL (0.04%)	BS-0102	1 L	62625-32-5	Certifié
VERT DE BROMOCRÉSOL (0.04%)	BS-0102	4 L	62625-32-5	Certifié
VERT DE BROMOCRÉSOL (0.04%)	BS-0102	500 ml	62625-32-5	Certifié
VERT DE BROMOCRÉSOL (0.1%)	BS-0331	250 ml	76-60-8	Purifié
VERT DE BROMOCRÉSOL (0.1%)	BS-0331	100 ml	76-60-8	Purifié
VERT DE BROMOCRÉSOL (A.C.S.)	BR-0132	25 g	76-60-8	Réactif A.C.S.
VERT DE BROMOCRÉSOL (A.C.S.)	BR-0132	5 g	76-60-8	Réactif A.C.S.
VERT DE BROMOCRÉSOL (SEL DE SODIUM)	BI-0133	25 g	62625-32-5	Indicateur
VERT DE BROMOCRÉSOL (SEL DE SODIUM)	BR-0133	25 g	62625-32-5	Réactif A.C.S.
VERT DE BROMOCRÉSOL (SEL DE SODIUM)	BR-0133	5 g	62625-32-5	Réactif A.C.S.
VERT DE BROMOCRÉSOL/ROUGE DE MÉTHYLE	BS-0108	1 L	Mélange	Certifié
VERT DE BROMOCRÉSOL/ROUGE DE MÉTHYLE	BS-0108	500 ml	Mélange	Certifié
VERT DE BROMOCRÉSOL/ROUGE DE MÉTHYLE	BS-0108	100 ml	Mélange	Certifié
VERT DE MALACHITE	MP-0106	25 g	2437-29-8	Certifié
VERT DE MALACHITE	MP-0106	100 g	2437-29-8	Certifié
VERT DE MALACHITE	MP-0106	250 g	2437-29-8	Certifié
VERT DE MALACHITE (HYDROCHLORURE)	MP-0105	100 g	569-64-2	Certifié
VERT DE MALACHITE (HYDROCHLORURE)	MP-0105	25 g	569-64-2	Certifié
VERT DE MALACHITE (SOLUTION À 5%)	MS-0850	4 L	569-64-2	Certifié
VERT DE MALCHITE (BASE CARBINOL)	MP-0104	100 g	510-13-4	Purifié
VERT DE MALCHITE (BASE CARBINOL)	MP-0104	5 g	510-13-4	Purifié
VERT DE MÉTHYLE	MP-0143	10 g	7114-03-6	Purifié
VERT DE MÉTHYLE	MP-0143	50 g	7114-03-6	Purifié
VERT DE MÉTHYLE	MP-0143	100g	7114-03-6	Purifié
VERT DE MÉTHYLE (1%)	MS-0143	500 ml		Certifié
VERT DE MÉTHYLÈNE	MP-0221	25 g	224967-52-6	Purifié
VERT LUMIÈRE SF	BP-0800	25 g		Certifié
Vincristine, sulfate de,	VP-0105	5 mg		Réactif A.C.S.
VINYLE SULFONATE DE SODIUM (SOL. AQUEUSE 30%)	SS-0561	1 L		Certifié
VIOLET DE MÉTHYLE	MR-0613	25 g	8004-87-3	Certifié
VIOLET DE MÉTHYLE	MR-0613	50 g	8004-87-3	Certifié
VIOLET DE MÉTHYLE	MR-0613	100 g	8004-87-3	Certifié
VIOLET DE MÉTHYLE (0.1%)	MS-0612	1 L	8004-87-3	Certifié
VIOLET DE MÉTHYLE (0.1%)	MS-0612	125 ml	8004-87-3	Certifié
VITAMINE A	VP-0107	100mg		Purifié
VITAMINE A	VP-0107	100 ml		Purifié
VITAMINE A	VP-0107	500 mg		Purifié
VITAMINE A (PALMITATE)	VC-0120	100 ml		Certifié
VITAMINE B12	VR-0777	100mg		Réactif
VITAMINE D3	VR-0114	1 g	67-97-0	Réactif



VITAMINE D3	VR-0114	5 g	67-97-0	Réactif
VITAMINE E	VP-0100	100 g	10191-41-0	Purifié
VITAMINE E	VP-0100	500 g	10191-41-0	Purifié
VITAMINE E (TPGS), (HYDROSOLUBLE)	VN-0100	1 kg		NF
VITAMINE K1	VP-0109	1 g		Purifié
VITAMINE K1	VP-0109	5 g		Purifié
VOLHARD (SOLUTION INDICATEUR)	VS-4000	100 ml		Certifié
WARFARINE	WP-0100	1 g	81-81-2	Purifié
WARFARINE	WP-0100	10 g	81-81-2	Purifié
WESSON SALT MIXTURE	WP-0974	1 kg		Purifié
WESSON SALT MIXTURE	WP-0974	500 g		Purifié
WINKLER SOLUTION #1 (MnCl2)	WS-0001	100 ml	13446-34-9	Certifié
WINKLER SOLUTION #2 (NaI + NaOH)	WS-0002	100 ml	Mélange	Certifié
WOOD'S METAL	WP-0101	500 g		Purifié
WOOD'S METAL	WP-0101	100 g		Purifié
w-PENTADÉCALACTONE	PP-0833	25 g		Purifié
WRIGHT (CERTIFIÉ)	WP-1100	10 g	68988-92-1	Certifié
Xanthène, 99% Réactif	XR-0100	100 g		Réactif A.C.S.
Xanthène, 99% Réactif	XR-0100	25 g		Réactif A.C.S.
Xanthène, 99% Réactif	XR-0100	5 g		Réactif A.C.S.
XANTHINE	XR-0911	100 g	69-89-6	Réactif
X-GAL (ULTRA-PUR)	XU-1000	1 g		Ultra-pur
X-GAL (ULTRA-PUR)	XU-1000	10 g		Ultra-pur
XIAMETER PMX-200 SILICONE FLUID 10000CS	HP-0000	500 ml	63148-62-9	Certifié
XIAMETER® AFE-1410 ANTIMOUSSE	AM-1410	1 L	2035064-87-8	Purifié
XIAMETER® AFE-1510 ANTIMOUSSE	AM-1510	1 L	-	Purifié
XYLÈNE (MÉTA)	XP-0100	1 L	108-38-3	Purifié
XYLÈNE (MÉTA)	XP-0100	100 ml	108-38-3	Purifié
XYLÈNE (MÉTA)	XP-0100	18 L	108-38-3	Purifié
XYLÈNE (MÉTA)	XP-0100	500 ml	108-38-3	Purifié
XYLÈNE (MÉTA)	XP-0100	4 L	108-38-3	Purifié
XYLÈNE (ORTHO)	XH-0100	2 L	95-47-6	HPLC
XYLÈNE (ORTHO)	XH-0100	1 L	95-47-6	HPLC
XYLÈNE (ORTHO)	XH-0100	100 ml	95-47-6	HPLC
XYLÈNE (ORTHO)	XP-0775	1 L	95-47-6	Purifié
XYLÈNE (ORTHO)	XP-0775	500 ml	95-47-6	Purifié
XYLÈNE (PARA)	XH-0101	1 L	106-42-3	HPLC
XYLÈNE (PARA)	XH-0101	100 ml	106-42-3	HPLC
XYLÈNE (PARA)	XH-0101	2 L	106-42-3	HPLC
XYLÈNE (PARA)	XP-0919	1 L	106-42-3	Réactif
XYLÈNE (PARA)	XP-0919	4 L	106-42-3	Réactif
Xylène cyanol FF	XI-0005	25 g	2650-17-1	Indicateur
XYLÈNES	XP-0166	1 L	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XP-0166	20 L	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XP-0166	500 ml	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XP-0166	2 L	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XP-0166	4 L	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XP-0166	100 ml	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XP-0166	205 L	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XP-0166	19 L	1330-20-7	Réactif
XYLÈNES	XR-0166	2.5 L	1330-20-7	Réactif A.C.S.

XYLÈNESULFONATE DE SODIUM	SP-0168	100 g	1300-72-7	Purifié
XYLÈNESULFONATE DE SODIUM	SP-0168	500 g	1300-72-7	Purifié
XYLÈNESULFONATE DE SODIUM	SP-0168	1 kg	1300-72-7	Purifié
XYLENOL ORANGE (SEL DE SODIUM)	XI-0101	10 g	3618-43-7	Indicateur
XYLENOL ORANGE (SEL DE SODIUM)	XR-0101	10 g	3618-43-7	Réactif A.C.S.
XYLENOL ORANGE (SEL DE SODIUM)	XR-0101	5 g	3618-43-7	Réactif A.C.S.
XYLENOL ORANGE (SEL DE SODIUM)	XR-0101	1 g	3618-43-7	Réactif A.C.S.
XYLENOL ORANGE (SEL DE SODIUM)	XR-0101	100 g	3618-43-7	Réactif A.C.S.
XYLENOL ORANGE (SEL DE SODIUM)				
0.1%P/V	XS-0901	1 L	3618-43-7	Purifié
XYLENOL ORANGE (SEL DE SODIUM)				
0.1%P/V	XS-0901	500 ml	3618-43-7	Purifié
XYLITOL	XP-0975	100 g		Purifié
YOHIMBINE	YP-0980	5 g		Purifié
ZÉINE (MAÏS)	ZP-0925	500 g	9010-66-6	Purifié
ZENITH SOLUTION Z-88	ZS-0253	1 L	Mélange	Purifié
ZEOLITE	ZP-0996	500 g	1318-02-1	Purifié
ZEOLITE	ZP-0996	1,6kg	1318-02-1	Purifié
ZINC "MOSSY"	ZR-0101	1 kg	7440-66-6	Réactif
ZINC "MOSSY"	ZR-0101	500 g	7440-66-6	Réactif
ZINC (GRANULES)	ZR-0100	2 kg	7440-66-6	Réactif A.C.S.
ZINC (GRANULES)	ZR-0100	500 g	7440-66-6	Réactif A.C.S.
ZINC (GRANULES)	ZR-0100	100g	7440-66-6	Réactif A.C.S.
ZINC (GRANULES) -20 MAILLES	ZR-0600	100 g	7440-66-6	Réactif A.C.S.
ZINC (GRANULES) -20 MAILLES	ZR-0600	500 g	7440-66-6	Réactif A.C.S.
ZINC (POUSSIÈRES)	ZP-0101	1 kg	7440-66-6	Purifié
ZINC (POUSSIÈRES)	ZP-0101	5 kg	7440-66-6	Purifié
ZINC (POUSSIÈRES)	ZP-0101	500 g	7440-66-6	Purifié
ZINC (POUSSIÈRES)	ZP-0101	100g	7440-66-6	Purifié
Zinc, (poudre) 325 mailles, Purifié	ZP-0600	2 kg		Réactif A.C.S.
Zinc, (poudre) 325 mailles, Purifié	ZP-0600	500 g		Réactif A.C.S.
Zinc, iodure de, 98+% Purifié	ZP-0103	250 g	10139-47-6	Réactif A.C.S.
Zinc, iodure de, 98+% Purifié	ZP-0103	50 g	10139-47-6	Réactif A.C.S.
ZINCON SEL DE SODIUM 75%	ZP-0484	1 g	56484-13-0	Purifié
Zirconium (poudre), -100 mailles	ZP-0105	50 g		Réactif A.C.S.
Zirconium (poudre), -100 mailles	ZP-0105	10 g		Réactif A.C.S.
ZIRCONIUM (POUDRE), -325 MAILLES, 99.5%	ZR-2500	500 g	7440-67-7	Réactif
Zirconium(IV), chlorure de, 99.5+% Purifié	ZP-0107	100 g		Réactif A.C.S.
Zirconium(IV), chlorure de, 99.5+% Purifié	ZP-0107	500 g		Réactif A.C.S.
Zirconyle, nitrate de, (blanc)	ZP-0106	100 g		Réactif A.C.S.
Zirconyle, nitrate de, (blanc)	ZP-0106	5 g		Réactif A.C.S.
Zirconyle, nitrate de, (blanc)	ZP-0106	500 g		Réactif A.C.S.