



610, rue Adanac, Québec (Québec) G1C 7B7
Tél. : (418) 660-8666, (450) 443-1046, (800) 890-8666
Courrier électronique : Labmat@labmat.com
Site web: www.labmat.com

RAPPORT DE CARACTÉRISTIQUES

PRODUIT : Carbonate de potassium, Anhydre, A.C.S.
NUMÉRO DE CATALOGUE : PR-0173
LOT # : 1ZP1283114CJ05FE
DATE DE RÉÉVALUATION: Juin 2027

ANALYSES	SPÉCIFICATIONS	RÉSULTATS
Teneur minimum	$\geq 99.0\%$	100.19%
Matières insolubles	$\leq 0.01\%$	0.004%
Chlorure	$\leq 0.003\%$	$< 0.003\%$
Phosphate	$\leq 0.001\%$	$< 0.001\%$
Silice	$\leq 0.005\%$	$< 0.005\%$
Composés sulfurés	$\leq 0.004\%$	$< 0.004\%$
Métaux lourds	$\leq 5\text{ppm}$	$< 5\text{ppm}$
Fer	$\leq 5\text{ ppm}$	$< 5\text{ppm}$
Calcium	$\leq 0.005\%$	0.0012%
Magnésium	$\leq 0.002\%$	0.0007%
Sodium	$\leq 0.02\%$	0.016%

*****IMPORTANT*****
Nous certifions que ces résultats sont conformes à ceux émis par le manufacturier / fournisseur. Le numéro de lot attribué par Laboratoire MAT comporte 5-7 caractères. Les caractères suivants réfèrent à la date de réception et d'embouteillage du produit. Les spécifications et résultats sont indépendants de ces derniers caractères et font référence au produit original, et sont sujets à changement selon le fournisseur.

Isabelle Bohm, B.Sc.
Chimiste