



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 : Acide citrique, monohydrate, 99.5% Certifié
NUMÉRO DE CATALOGUE : CC-0152
LOT# : 1Z2131512EC04FC2
DATE DE RÉÉVALUATION : Juillet 2027

| ANALYSES | SPÉCIFICATIONS | RÉSULTATS |
|--|--|----------------------|
| Apparence | Cristaux ou poudre ou poudre cristalline, incolore translucide | Conforme |
| Teneur minimum | $\geq 99.5\%$ | 100% |
| Couleur (solution) | Passé tests | Passé tests |
| Clarté (solution) | Passé tests | Passé tests |
| Métaux lourds | $\leq 10\text{ppm}$ | $< 5\text{ppm}$ |
| Plomb | $\leq 0.5\text{ mg/kg}$ | $< 0.1\text{ mg/kg}$ |
| Résidus après ignition (cendre sulfatée) | $\leq 0.05\%$ | 0.01% |
| Humidité | 7.5-8.8%% | 8.8% |
| Oxalate | $\leq 350\text{mg/kg}$ | $< 100\text{mg/kg}$ |
| Sulfate | $\leq 150\text{ppm}$ | $< 150\text{ppm}$ |

*****IMPORTANT*****
Nous certifions que ces résultats sont conformes à ceux émis par le fabricant / fournisseur. Le numéro de lot attribué par le 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