



610, Adanac, Québec (Québec) G1C 7B7
Tél. : (418) 660-8666 Sans frais : 1 (800) 890-8666 Mtl : (450) 443-1046
Courrier électronique : labmat@labmat.com
Site web: www.labmat.com

RAPPORT DE CARACTÉRISTIQUES

PRODUIT : Fluorure de sodium, 99+% Réactif ACS
NUMÉRO DE CATALOGUE : SR-0129
LOT # : 1D5313920EI19EU2
DATE DE RÉÉVALUATION: Mars 2027

| ANALYSES | SPÉCIFICATION | RÉSULTATS |
|------------------------|---------------------------|------------------------|
| Teneur minimum | $\geq 99\%$ | 100.63% |
| Matière insoluble | $\leq 0.02\%$ | $< 0.02\%$ |
| Perte au séchage | $\leq 0.3\%$ | 0.11% |
| Chlorure | $\leq 0.005\%$ | $< 0.005\%$ |
| Acide titrable | $\leq 0.03 \text{ meq/g}$ | $< 0.03 \text{ meq/g}$ |
| Base titrable | $\leq 0.01 \text{ meq/g}$ | $< 0.01 \text{ meq/g}$ |
| Fluosilicate de sodium | $\leq 0.1\%$ | $< 0.1\%$ |
| Sulfate | $\leq 0.03\%$ | $< 0.03\%$ |
| Sulfite | $\leq 0.005\%$ | $< 0.005\%$ |
| Métaux lourds | $\leq 0.003\%$ | $< 0.003\%$ |
| Fer | $\leq 0.003\%$ | $< 0.003\%$ |
| Potassium | $\leq 0.02\%$ | $< 0.02\%$ |

*****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.

Louise-Josée Lamothe, B.Sc.
Chimiste