



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

---

## RAPPORT DE CARACTÉRISTIQUES

PRODUIT : Acide 4-aminobenzoïque, Réactif

NUMÉRO DE CATALOGUE : AR-0123

LOT # : 1L9422712DR

DATE DE RÉÉVALUATION : Juin 2027

---

ANALYSES	SPÉCIFICATIONS	RÉSULTATS
Apparence	Poudre cristalline blanche	Conforme
Teneur minimum	$\geq 98\%$	$> 98.5\%$
Point du fusion	186-189°C	$\approx 187-188^\circ\text{C}$
Perte au séchage	--	0.18%
Résidus après ignition	--	18ppm

\*\*\*\*\*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