

Certificat d'analyses comme reçu de la part de notre fournisseur.

ACIDE L-ASCORBIQUE

Classification européenne : E300

CAS : 50-81-7

Lot N° : C3617-0010

D.L.U.O. : 03/2017

Emploi limité (se conformer à la législation en vigueur)

Analyse standard suivant : BP2014/USP37/E300

<u>Aspect</u> : Poudre blanche cristalline	Conforme
<u>Identification</u> : Réaction positive	Conforme
<u>Point de fusion</u> : 190°C±1°C	190°C
<u>Rotation solution à 10%</u> : +20,5 à +21,5	+ 21,1°
<u>pH</u> :	
• <u>Solution à 5%</u> : 2,1 à 2,6	2,4
• <u>Solution à 2%</u> : 2,4 à 2,8	Conforme
<u>Cendres</u> : ≤ 0,1%	0,04%
<u>Dosage</u> : 99,0% à 100%	99,8%
<u>Perte à la dessiccation</u> : ≤ 0,15%	0,06%
<u>Métaux lourds</u> : ≤ 10ppm	< 10ppm
<u>Plomb</u> : ≤ 2ppm	< 2ppm
<u>Mercure</u> : ≤ 1ppm	< 1ppm
<u>Cuivre</u> : ≤ 5ppm	< 5ppm
<u>Fer</u> : ≤ 2ppm	< 2ppm
<u>Arsenic</u> : ≤ 3ppm	< 3ppm
<u>Clarté de la solution</u> : limpide	Conforme
<u>Couleur de la solution</u> : ≤ BY7	Conforme
<u>Résidus de solvants</u> : Suivant exigence BP2014/USP37	Conforme

P. REPRESENTATIONS SARL

49, grande Rue
10190 DIERREY Saint PIERRE
RC452576481