

Certificat d'Analyse

Article: **Cocaini hydrochloridum**
Numéro d'analyse/Code d'Inspection: 1 / KEUR-198852B
Lot N°: **24A23-F01-386067**
Code Référence / N°: 1242 / 22-00464
Analysé selon: **PH.EUR11.3**

Essai	Exigence	Résultat	Unité	Remarque standard
Aspect	Poudre cristalline blanche ou presque blanche, ou cristaux in	Conforme		
Identification B	Conforme	Conforme		Spectre-IR
Identification D	Blanc	Conforme		Chlorure
Aspect de la solution	Limpide et incolore	Conforme		2% <i>m/V</i>
Acidité	Conforme	Conforme		
Pouvoir rotatoire spécifique	-70 - -73	-72		2.5% <i>m/V</i> ; desséché
Substances facilement carbonisables	Conforme	Conforme		
Substances apparentées	Conforme	Conforme		CL
Toute impureté éluant après pic principal	<=0,1	<0,1	%	
Impuretés total	<=0,5	<0,1	%	
Perte à la dessiccation	<=0,5	0,1	%	105°C
Cendres sulfuriques	<=0,1	Conforme	%	
Résidus métalliques	CHMP/ICH/353369/2013	Conforme		Data producteur
Solvants résidués	CHMP/ICH/82260/2006	Conforme		Data producteur
Dosage Chlorhydrate de cocaïne	98,5 - 101,0	100,5	% <i>m/m</i>	Desséché
Déclaration-BSE/TSE:	Aucune cont. avec du matériel prés. un risque de BSE/TSE	Conforme		Data producteur
Impuretés nitrosamines	Art. 5(3) of Reg. (EC) No 726/2004	Conforme		Data producteur

Analyse exécutée par le laboratoire agréé Synergy Health Utrecht B.V.

Fabricant / les pays : MacFarlan Smith Ltd. / GB
CEP :

Libération:
Anthony Amoureux
Qualified Person

18-04-24

Péremption: 31-12-26

Conclusion: APPROUVÉ

Ce document est produit électroniquement par notre système de qualité et est valable sans signature.

pdfMachine

A pdf writer that produces quality PDF files with ease!

Produce quality PDF files in seconds and preserve the integrity of your original documents. Compatible across nearly all Windows platforms, if you can print from a windows application you can use pdfMachine.

Get yours now!