

Certificat d'Analyse

Article: **Cyanocobalaminum**
Numéro d'analyse/Code d'Inspection: 1 / KEUR-180712B
Lot N°: **19L13-F02-368102**
Code Référence / N°: 3984 / 1907141025
Analysé selon: **PH.EUR10.0**

Essai	Exigence	Résultat	Unité	Remarque standard
Aspect	Poudre cristalline ou cristaux, rouge foncé	Conforme		Très hygroscopique !
Fermentation	Conforme Produits de fermentation Ph. Eur.	Conforme		Data producteur
Identification A	Conforme	Conforme		Spectre-UV
Identification B	Conforme	Conforme		CCM
Substances apparentées	<=3	1	%	CL
Perte à la dessiccation	<=12,0	1,6	%	2 h 105 °C sous vide
Résidus métalliques	CHMP/ICH/353369/2013	Conforme		Data producteur
Solvants résiduels	CHMP/ICH/82260/2006	Conforme		Data producteur
Dosage Cyanocobalamine	96,0 - 102,0	96,8	%m/m	Desséché
Déclaration-BSE/TSE:	Aucune cont. avec du matériel prés. un risque de BSE/TSE	Conforme		Data producteur

Analyse exécutée par le laboratoire agréé Proxylabs.

Libération:
dr. M.J. Vincenten - van Maanen
Pharmacist - Qualified Person

02/25/20

Péréemption: 05-2024

Conclusion: APPROUVÉ

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