

Certificat d'Analyse

Article: Sorbitolum liquidum non crist.
Numéro d'analyse/Code d'Inspection: 1 / KEUR-195364B
Lot N°: 21H11-F02-382730
Code Référence / N°: 4245 / F3J081711
Analysé selon: PH.EUR10.5

Essai	Exigence	Résultat	Unité	Remarque standard
Aspect	Liquide sirupeux, limpide, incolore	Conforme		
Identification A	Conforme	Conforme		CL
Identification B	+1,5 - +3,5	+2,3	°	Angle de rotation optique
Identification C	Limpide	Conforme		25 °C
Aspect de la solution	Limpide / incolore	Conforme		14% <i>m/V</i>
Conductivité	<=10	1	µS / cm	
Sucres réducteurs	<=0,2	0,1	%	
Sucres réducteurs après hydrolyse	<=9,3	2,3	%	
Teneur en eau (Karl Fischer)	28,0 - 32,0	28,6	% <i>m/m</i>	
Solvants résiduels	CHMP/ICH/82260/2006	Conforme		Data producteur
Résidus métalliques	CHMP/ICH/353369/2013	Conforme		Data producteur
Dosage substance anhydre	68,0 - 72,0	71,4	% <i>m/m</i>	
Dosage D-Glucitol	72,0 - 92,0	80,4	% <i>m/m</i>	Anhydre
Déclaration-BSE/TSE:	Aucune cont. avec du matériel prés. un risque de BSE/TSE	Conforme		Data producteur

Analyse exécutée par le laboratoire agréé Quercus BE.

Libération:
Anthony Amoureux
Qualified Person

08/10/22

Péremption: 03-2024

Conclusion: APPROUVÉ

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