

Certificat d'Analyse

Article: **Natrii benzoas**
Numéro d'analyse/Code d'Inspection: 1 / KEUR-180743B
Lot N°: **20A15-F01-367949**
Code Référence / N°: 3701 / 1943
Analysé selon: **PH.EUR10.0**

Essai	Exigence	Résultat	Unité	Remarque standard
Aspect	Poudre cristalline, (sensiblement) blanche, granulate ou floc	Conforme		Légèrement hygroscopique
Identification A	Blanc / 120 -124	Conforme	°C	Benzoate
Identification B	Conforme	Conforme		Sodium
Aspect de la solution	Limpide / couleur <=J6	Conforme		10%m/V
Acidité ou alcalinité	Conforme	Conforme		
Substances halogénées	<=200 (chlore ionisé)	Conforme	ppm	
	<=300 (chlore total)	Conforme	ppm	
Perte à la dessiccation	<= 2,0	0,2	%	105 °C
Résidus métalliques	CHMP/ICH/353369/2013	Conforme		Data producteur
Solvants résiduels	CHMP/ICH/82260/2006	Conforme		Data producteur
Dosage Benzoate de sodium	99,0 - 100,5	100,1	%m/m	Desséché
Déclaration-BSE/TSE:	Aucune contam. avec du matériel prés. un risque de BSE/TS	Conforme		Data producteur

Analyse exécutée par le laboratoire agréé Quercus BE.

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

02/26/20

Péremption: 10-2022

Conclusion: APPROUVÉ

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