

CERTIFICAT D'ANALYSE

Article: ZINCI OXIDUM

Lot N°: 12C09-T51

Numéro de lot du fournisseur: D32037

Numéro d'analyse: 0216/0312/536

Analysé selon: Ph. Eur. 7.0

	Exigence	Résultat	Unité	Remarque standard
CARACTERES				
Aspect	Poudre blanche (jaunâtre), fine	Conforme		
Solubilité	Conforme	Conforme		
IDENTIFICATION				
Identification A	Blanc / jaune / blanc	Conforme		
Identification B	Blanc	Conforme		Zinc
ESSAI				
Alcalinité	<=0,3	0,0	ml	0,1 mol/l HCl
Carbonates et substances insolubles dan acides	Conforme	Conforme		
Arsenic	<=5	0,0	ppm	
Cadmium	<=10	3	ppm	
Fer	<=200	0,0	ppm	
Plomb	<=50	6	ppm	
Perte à la calcination	<=1,0	0,3	%	500°C
Microbiologie		Conforme		
Dénombr. des germes aérobies totaux	<=2 x 10 ³	Conforme	CFU/g	
Dénombr. des moisissures et levures totaux	<=2 x 10 ²	Conforme	CFU/g	
DOSAGE				
Oxyde de zinc	99,0 - 100,5	99,8	%m/m	Calciné

Libération: Ing. Martina Zemanová, QC

RNDr. Jaromír Stodůlka, QP

Date: 28.03.2012

Péremption: 13.02.2015

Conclusion: **APPROUVÉ**