

Certificat d'analyse

Produit 23619.297

Description du produit Hydrogène peroxyde 30% Grade / qualité AnalaR NORMAPUR

 Lot
 16C100507

 Expire fin
 02/2018

 Numéro CAS
 7722-84-1

 Formule moléculaire
 H2O2

 Masse moléculaire
 34,01

Analyses	Spécifications	Valeurs mesurées	
Titre	Min. 30,0 %	30,7 %	
Acidité	Max. 0,0002 meq/g	Max. 0,0002 meq/g	
Coloration	Max. 10 APHA	Max. 10 APHA	
Résidu à l'évaporation	Max. 30 ppm	< 1 ppm	
Métaux lourds (en Pb)	Max. 1 ppm	Max. 1 ppm	
N total (Azote)	Max. 4 ppm	3 ppm	
CI (Chlorure)	Max. 0,5 ppm	Max. 0,5 ppm	
PO4 (Phosphate)	Max. 2 ppm	1 ppm	
SO4 (Sulfate)	Max. 2 ppm	1 ppm	
As (Arsenic)	Max. 0,5 ppm	< 0,1 ppm	
Cd (Cadmium)	Max. 0,02 ppm	0,01 ppm	
Cu (Cuivre)	Max. 0,02 ppm	0,01 ppm	
Fe (Fer)	Max. 0,1 ppm	< 0,1 ppm	
Ni (Nickel)	Max. 0,02 ppm	Max. 0,02 ppm	
Pb (Plomb)	Max. 0,1 ppm	< 0,1 ppm	
Zn (Zinc)	Max. 0,1 ppm	< 0,1 ppm	

Signature

Nous certifions que ce lot est conforme aux spécifications listées ci-dessus.

Ce document a été produit électroniquement et est validé sans signature.

Isabelle Habay, Head of Laboratory - Briare

VWR International S.A.S.; Z.I. de Vaugereau; FR-45250 Briare;

France

13D396 3F1B8C-693758C