

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO: ANIOXYDE 1000

Lote: A01804

Data de Fabricação: 01/2018

Data de Validade: 01/2019

Data da Análise: 11/05/2018

TESTES	ESPECIFICAÇÕES mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES máxima 20°C	RESULTADOS
<b>GERADOR</b>			
pH MG - 01	7,0	9,0	8,1
Índice de Refração MG - 04	1,3348	1,3356	1,3348
Densidade MG - 03	1,008	1,016	1,009
Teor de H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (%)	2,90	3,20	3,04
<b>ATIVADOR LOTE: A00207</b>			
pH (Tiras de Reagente 4 a 7) MG - 02	5,0	6,5	5,0
Aspecto MG - 06	Líquido límpido alaranjado	Líquido límpido alaranjado	Conforme
Índice de Refração MG - 04	1,4300	1,4600	1,4302

Referência: Documentação do Fabricante Laboratoires Anios.

Resultados: **Aprovado**

Dra. Lea Aparecida D. Barreto  
Farmacêutica  
CRF/SP 79144

**LEA APARECIDA DOMINGUES BARRETO**  
CRF/SP: 79144

Angela Sabino  
CRF/SP 83715  
Farmacêutica

**MARIA ANGELA SABINO LEITÃO**  
CRF/SP: 83715

Anexo 01 - CQ - 12 Ver. 03

Responsable  
Manager  
J.FOSSE  
Techniciens  
Technicians  
M. DUFOUR  
L. FORTRIE  
S. MONSAURET  
T. LEURIDAN  
C. CARON  
H. DEPOORTER  
S. BAILLEUL  
A. MOREIRA  
T. DELGHEIER

**CERTIFICAT D'ANALYSE**  
ANALYSIS CERTIFICATE

**PRODUIT : ANIOXYDE 1000**

**LOT : A01804**

PRODUCT

BATCH NUMBER

Date d'analyse : 18/01/2018

Analysis date

ANALYSE (Méthode) ANALYSIS (Method)	SPECIFICATION Mini (20°C)	RESULTAT RESULT (20°C)	SPECIFICATION Maxi (20°C)
<b>GENERATEUR</b> Generator			
pH (IS21)	7,0	8,1 (U = 0,1)	9,0
Indice de réfraction (IS19) Refractive index	1,3348	1,3350 (U = 0,0001)	1,3356
Densité (IS18) Density	1,008	1,011 (U = 0,001)	1,016
H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (IS14)	2,90 %	3,06 (U = 0,02 %)	3,20 %
Stabilité H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (16 h à 60°C + IS14) Stability	2,75 %	3,05 (U = 0,02 %)	3,20 %
<b>ACTIVATEUR LOT : A00207</b> Activator batch number			
pH(Bandelettes 4 à 7) (Indicator strips 4 to 7)	5,0	5,5 (U = 0,3)	6,5
Aspect Apparence	Limpide orangé Orange clear liquid	Conforme Conform	
Indice de réfraction (IS19) Refractive index	1,4300	1,4500 (U = 0,0001)	1,4600

(U) Les incertitudes élargies mentionnées sont celles correspondant à deux incertitudes types. Les incertitudes types ont été calculées en tenant compte des différentes composantes d'incertitudes, étalons de références, résolution de l'instrument, influence de la température, répétabilité...

(U) The mentioned extended uncertainty are those corresponding to two uncertainties types. The uncertainties types were calculated regarding the different components of the uncertainty, reference standards, equipment resolution, temperature influence, repeatability...

**PRODUIT CONFORME**  
PRODUCT CONFORMITY

**OUI**   
YES

**NON**   
NO

**COMERCIAL 3 ALBE LTDA.**

Date d'émission  
Sending out date  
25/01/2018

Visa Technicien Qualité  
Quality Technician Visa

Visa Responsable Contrôle Qualité  
Quality Control Manager Visa