

CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO: ANIOSGEL 85 NPC

Lote: A01907S

Data de Fabricação: 01/2018

Data de Validade: 01/2020

Data da Análise: 04/06/2018

TESTES	ESPECIFICAÇÕES <i>mínima</i> 20°C	ESPECIFICAÇÕES <i>máxima</i> 20°C	RESULTADOS
pH (Tira Reagente 4 a 7) MG - 02	4,7	5,8	5,0
Índice de Refração MG - 04	1,35	1,38	1,36
Densidade MG - 03	0,85	0,88	0,86
Viscosidade (mPa.s) MG - 09	1000	3000	1700

Referência: Documentação do Fabricante Laboratoires Anios.

Resultado: **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

LABORATOIRE DE
CONTROLE QUALITE

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

CERTIFICAT D'ANALYSE
CERTIFICADO DE ANALISIS
ANALYSIS CERTIFICATE

PRODUIT : ANIOSGEL 85 NPC

PRODUCTO
PRODUCT

LOT : A01907S

LOTE
BATCH NUMBER

Date de fabrication et d'analyse : 19/01/2018

Fecha de fabricación y análisis
Production and analysis date

ANALYSE (Méthode) ANALISIS (Método) ANALYSIS (Method)	SPECIFICATION Especificación Mini (20°C)	RESULTAT RESULTADO RESULT (20°C)	SPECIFICATION Especificación Maxi (20°C)
pH (Bandelettes 4 à 7) (Bandeletas 4-7) (Indicator strips 4 to 7)	4,7	5,0	5,8
Indice de réfraction (IS19) Índice de refracción Refractive index	1,35	1,37	1,38
Densité (IS18) Densidad Density	0,85	0,87	0,88
Viscosité (mPa.s)(IS20) Viscosidad Viscosity	1000	1680	3000

PRODUIT CONFORME
PRODUCTO CONFORME
PRODUCT CONFORMITY

OUI
SI
YES

NON
NO
NO

Date d'émission
Fecha de emisión
Sending out date
09/02/2018

Visa Technicien Qualité
Visado Técnico Calidad
Quality Technician Visa

Visa Responsable Contrôle Qualité
Visado Responsable Control calidad
Quality Control Manager Visa


