

CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO: ANIOSGEL 85 NPC

Lote: W06114S

Data de Fabricação: 02/03/2017

Data de Validade: 02/03/2019

Data da Análise: 10/05/2017

TESTES	ESPECIFICAÇÕES <i>mínima</i>	ESPECIFICAÇÕES <i>máxima</i>	RESULTADOS
	20°C	20°C	
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 - 08	1000	3000	2100

Referência: Documentação do Fabricante Laboratoires Anios.

Resultado: Aprovado

Ana Livia Leonel Silva

Ana Livia Leonel Silva
Analista de Controle de Qualidade

Anay Meire de Paula

Anay Meire de Paula
Farmacêutica Responsável Substituta
Coord. Controle de Qualidade
CRF: 48.712

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

CERTIFICAT D'ANALYSE

CERTIFICADO DE ANALISIS
ANALYSIS CERTIFICATE

PRODUIT : ANIOSGEL 85 NPC

PRODUCTO
PRODUCT

LOT : W06114S

LOTE
BATCH NUMBER

Date de fabrication et d'analyse : 02/03/2017

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	1790	3000

PRODUIT CONFORME

PRODUCTO CONFORME
PRODUCT CONFORMITY

OUI

SI
YES



NON

NO
NO



COMERCIAL 3 ALBE LTDA

Date d'émission

Fecha de emisión

Sending out date

23/03/2017

Tais Monteiro Cardoso
Dr. Tais Monteiro Cardoso
Farmacêutica
CRF/SP: 47.420

Visa Technicien Qualité

Visado Técnico Calidad

Quality Technician Visa

Visa Responsable Contrôle Qualité

Visado Responsable Control calidad

Quality Control Manager Visa

H. Depoorter

[Signature]