

PRODUTO: ANIOSGEL 85 NPC

Lote: **D00901S**

Data de Fabricação: 01/2021

Data de Validade: 12/2023

Data da Análise: 25/03/2021

TESTES	ESPECIFICAÇÕES Mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES Máxima 20°C	RESULTADOS
pH (Tira Reagente) MG - 02	4,7	5,8	5,0
ÍNDICE DE REFRAÇÃO MG - 04	1,35	1,38	1,35
DENSIDADE MG - 03	0,85	0,88	0,88
VISCOSIDADE (MPA.S) MG - 09	1000	3000	1300
Aspecto/Aparência MG - 06	Líquido Viscoso Transparente	Líquido Viscoso Transparente	Conforme

Referência: Documentação do Fabricante Laboratoires Anios.

Resultado: **Aprovado**

Dra. Lea Aparecida D Barreto
Farmacêutica
CRF SP 79144 *lea*

LEA APARECIDA DOMINGUES BARRETO
CRF/SP: 79144

Dra. Juliana Dantas Noveli Fischer
CRF/UF: 88598/SP

Juliana Fischer
JULIANA DANTAS NOVELI FISCHER
CRF/SP: 88598

CERTIFICAT D'ANALYSE
CERTIFICADO DE ANALISIS
ANALYSIS CERTIFICATE

PRODUIT : ANIOSGEL 85 NPC

LOT : D00901S

PRODUCTO
PRODUCT

LOTE
BATCH NUMBER

Date de fabrication et d'analyse : 09/01/2021

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	1450	3000

PRODUIT CONFORME
 PRODUCTO CONFORME
 PRODUCT CONFORMITY

OUI
 SI
 YES

NON
 NO
 NO

Date d'émission
 Fecha de emisión
 Sending out date
 16/02/2021

Visa Technicien Qualité
 Visado Técnico Calidad
 Quality Technician Visa

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