

**PRODUTO: ANIOSGEL 85 NPC**

**Lote: C34427S**

**Data de Fabricação: 12/2020**

**Data de Validade: 11/2023**

**Data da Análise: 08/02/2021**

<b>TESTES</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES Mínima 20°C</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES Máxima 20°C</b>	<b>RESULTADOS</b>
pH (Tira Reagente) MG - 02	4,7	5,8	5,3
ÍNDICE DE REFRAÇÃO MG - 04	1,35	1,38	1,35
DENSIDADE MG - 03	0,85	0,88	0,86
VISCOSIDADE (MPA.S) MG - 09	1000	3000	1304
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 : C34427S**

PRODUCTO  
PRODUCT

LOTE  
BATCH NUMBER

Date de fabrication et d'analyse : 09/12/2020

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	1430	3000

**PRODUIT CONFORME**

PRODUCTO CONFORME  
PRODUCT CONFORMITY

**OUI**

SI  
YES

**NON**

NO  
NO

Date d'émission

Fecha de emisión  
Sending out date  
02/02/2021

Visa Technicien Qualité

Visado Técnico Calidad  
Quality Technician Visa

Visa Responsable Contrôle Qualité

Visado Responsable Control calidad  
Quality Control Manager Visa