

PRODUTO: ANIOSYME SYNERGY 5

Lote: **D10506S**

Data de Fabricação: 04/2021

Data de Validade: 04/2023

Data da Análise: 25/08/2021

TESTES	ESPECIFICAÇÕES Mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES Máxima 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	7,0	9,0	8,3
ÍNDICE DE REFRAÇÃO MG - 04	1,36	1,41	1,38
DENSIDADE MG - 03	1,09	1,14	1,09
Aspecto/Aparência MG - 06	Líquido límpido Azulado	Líquido límpido Azulado	Conforme

Referência: Documentação do Fabricante Laboratórios Anios.

Resultado: *Aprovado*

Hellen Nascimento Ramos

HELLEN NASCIMENTO RAMOS  
Analista de Controle de Qualidade

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

LEA APARECIDA DOMINGUES  
CRF/SP: 79144

LABORATOIRE DE  
CONTROLE QUALITE

**CERTIFICAT D'ANALYSE**  
CERTIFICADO DE ANÁLISIS  
ANALYSIS CERTIFICATE

**PRODUIT : ANIOSYME SYNERGY 5**

**LOT : D10506S**

PRODUCTO  
PRODUCT

LOTE  
BATCH NUMBER

Date d'analyse : 15/04/2021

Fecha de análisis

Analysis date

ANALYSE (Méthode) ANÁLISIS (Método) ANALYSIS (Method)	SPECIFICATION Especificación Mini (20°C)	RESULTAT RESULTADO RESULT (20°C)	SPECIFICATION Especificación Maxi (20°C)
pH (IS21)	7,0	8,3	9,0
Indice de réfraction (IS19) Índice de refracción Refractive index	1,36	1,38	1,41
Densité (IS18) Densidad Specific gravity	1,09	1,10	1,14
Activité Amylasique UA/ml/min(RDC55) Actividad enzimática de la amilasa Amilase activity	0,01	0,02	-
Activité Protéasique UP/ml/min (RDC55) Actividad enzimática de la proteasa Proteolytic activity	0,02	0,03	-

**PRODUIT CONFORME**

PRODUCTO CONFORME  
PRODUCT CONFORMITY

OUI

SI  
YES

NON

NO  
NO

Date d'émission

Fecha de emisión

Sending out date

08/06/2021

Visa Technicien Qualité

Visado Técnico Calidad

Quality Technician Visa



Visa Responsable Contrôle Qualité

Visado Responsable Control calidad

Quality Control Manager Visa

