

PRODUTO: ANIOSYME SYNERGY 5

Lote: D04729S

Data de Fabricação: 02/2021

Data de Validade: 02/2023

Data da Análise: 19/05/2021

TESTES	ESPECIFICAÇÕES Mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES Máxima 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	7,0	9,0	8,5
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

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

LABORATOIRE DE
CONTROLE QUALITE
Responsible
Manager
A.ROGEE

CERTIFICAT D'ANALYSE
CERTIFICADO DE ANALISIS
ANALYSIS CERTIFICATE

PRODUIT : ANIOSYME SYNERGY 5

PRODUCTO
PRODUCT

LOT : D04729S

LOTE
BATCH NUMBER

Date d'analyse : 16/02/2021

Fecha de análisis
Analysis date

ANALYSE (Méthode) ANALISIS (Método) ANALYSIS (Method)	SPECIFICATION Especificación Mini (20°C)	RESULTAT RESULTADO RESULT (20°C)	SPECIFICATION Especificación Maxi (20°C)
pH (IS21)	7,0	8,4	9,0
Indice de réfraction (IS19) Índice de refracción Refractive index	1,36	1,38	1,41
Densité (IS18) Densidad Density	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
05/05/2021

Visa Technicien Qualité
Visado Técnico Calidad
Quality Technician Visa



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

