

PRODUTO: ANIOSYME SYNERGY 5

Lote: C30829S

Data de Fabricação: 11/2020

Data de Validade: 11/2022

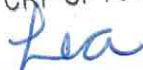
Data da Análise: 14/01/2021

TESTES	ESPECIFICAÇÕES Mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES Máxima 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	7,0	9,0	8,9
ÍNDICE DE REFRAÇÃO MG - 04	1,36	1,41	1,37
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 APARECIDA DOMINGUES BARRETO
CRF/SP: 79144

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



JULIANA DANTAS NOVELI FISCHER
CRF/SP: 88598

LABORATOIRE DE
CONTROLE QUALITE
Responsable
Manager
A.ROGEE

CERTIFICAT D'ANALYSE
CERTIFICADO DE ANALISIS
ANALYSIS CERTIFICATE

PRODUIT : ANIOSYME SYNERGY 5

LOT : C30829S

PRODUCTO
PRODUCT

LOTE
BATCH NUMBER

Date d'analyse : 03/11/2020

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	8,5	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	n/a
Activité Protéasique UP/ml/min (RDC55) Actividad enzimática de la proteasa Proteolytic activity	0,02	0,03	n/a

PRODUIT CONFORME
PRODUCTO CONFORME
PRODUCT CONFORMITY

OUI
SI
YES

NON
NO
NO

N. Aureliand

Visa Technicien Qualité
Visado Técnico Calidad
Quality Technician Visa

[Signature]

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

Date d'émission
Fecha de emisión
Sending out date
01/12/2020