

PRODUTO: ANIOSYME SYNERGY 5

Lote: **D28019S**

Data de Fabricação: 10/2021


Data de Validade: 10/2023

Data da Análise: 20/01/2022

TESTES	ESPECIFICAÇÕES Mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES Máxima 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	7,0	9,0	7,9
ÍNDICE DE REFRAÇÃO MG - 04	1,36	1,41	1,37
DENSIDADE MG - 03	1,09	1,14	1,11
Aspecto/Aparência MG - 06	Líquido límpido Azulado	Líquido límpido Azulado	Conforme

Referência: Documentação do Fabricante Laboratoires Anios.

Resultado: *Aprovado*


Dra. Lea Aparecida D. Barreto
Farmacêutica
CRF SP 79144



HELLEN NASCIMENTO RAMOS
Analista de Controle de Qualidade

LEA APARECIDA DOMINGUES
CRF/SP: 79144

LABORATOIRE DE
CONTROLE QUALITE

CERTIFICAT D'ANALYSE
CERTIFICADO DE ANALISIS
ANALYSIS CERTIFICATE

PRODUIT : ANIOSYME SYNERGY 5

PRODUCTO
PRODUCT

LOT : D28019S

LOTE
BATCH NUMBER

Date d'analyse : 07/10/2021

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	7,9	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

PRODUIT CONFORME
PRODUCTO CONFORME
PRODUCT CONFORMITY

OUI
SI
YES

NON
NO
NO

Date d'émission
Fecha de emisión
Sending out date
14/12/2021

Visa Technicien Qualité
Visado Técnico Calidad
Quality Technician Visa

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


AURÉLIE


ALRO