

CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO: ANIOSYME DLT PLUS

Lote: U357.06AR

Data de Fabricação: 22/12/2016

Data de Validade: 22/12/2018

Data da Análise: 10/03/2017

TESTES	ESPECIFICAÇÕES mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES máxima 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	6,0	8,0	7,0
Índice de Refração MG - 04	1,40	1,43	1,41
Densidade MG - 03	1,05	1,09	1,06

Referência: Documentação do Fabricante LECTUS s.a.

Resultado: Aprovado

Ana Livia Leonel Silva
Analista de Controle de Qualidade

Anay Meire de Paula
Farmacêutica Responsável Substituta
Coord. Controle de Qualidade
CRF: 48.712

OFICINA COMERCIAL
 Av. Belgrano 1217 Piso 9º Of. 94
 (C1093AAQ) Ciudad Autónoma
 de Buenos Aires, Argentina.
 Tel/Fax + 54.11-4381.4700/4730

PLANTA INDUSTRIAL
 Av. Pte. Néstor Krichner 3242/48
 (1885) Plátanos, Berazategui
 Buenos Aires, Argentina.
 Tel/Fax + 54.11-4258.4494



Confianza en
Desinfección

www.lectus.com.ar

CERTIFICADO DE ANÁLISIS
 CERTIFICAT D'ANALYSE

PRODUCTO: ANIOSYME DLT PLUS

LOTE: U357.06AR

PRODUIT

LOT

Fecha del análisis: 22/12/2016

Date d'analyse

ANÁLISIS ANALYSE	ESPECIFICACIÓN SPECIFICATION (a 20°C) VALOR MÍNIMO	RESULTADO RESULTAT (20°C)	ESPECIFICACIÓN SPECIFICATION (a 20°C) VALOR MÁXIMO
pH	6,0	7,3	8,0
Indice de refracción Indice de réfraction	1,40	1,42	1,43
Densidad Densité	1,05	1,07	1,09

PRODUCTO CONFORME

PRODUIT CONFORME

SI

OUI

NO

NON

FECHA DE CADUCIDAD: 12/2018

22/12/2016
 Fecha de emisión
 Date d'émission

[Signature]
 Control de Calidad Lectus
 Contrôle de Qualité Lectus

[Signature]
 Control de Calidad Anios
 Contrôle de Qualité Anios

[Signature]
 Anay Meire de Paula
 CRF-SP 48.712
 Farmacéutica

PROF. GIBRINE AMARO LARON
 DIRECTOR TÉCNICO
 N.º 10.015

COMERCIAL 3 ALBE LTDA.
[Stamp: Control de Qualidade]

[Handwritten signature]
 21/12/2016