

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

**PRODUTO:** ANIOSYME DLT PLUS

**Lote:** U363.06AR

Data de Fabricação: 28/12/2016

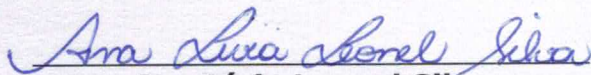
Data de Validade: 28/12/2018

Data da Análise: 10/03/2017

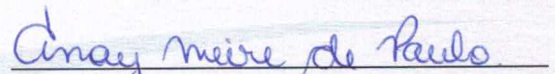
TESTES	ESPECIFICAÇÕES <i>mínima</i> 20°C	ESPECIFICAÇÕES <i>máxima</i> 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	6,0	8,0	7,5
Índice de Refração MG - 04	1,40	1,43	1,41
Densidade MG - 03	1,05	1,09	1,06

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



# LECTUS

Confianza en  
**Desinfección**

www.lectus.com.ar

## CERTIFICADO DE ANÁLISIS CERTIFICAT D'ANALYSE

**PRODUCTO:** ANIOSYME DLT PLUS

PRODUIT

**LOTE:** U363.06AR

LOT

**Fecha del análisis:** 28/12/2016

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	7,2	8,0
Índice 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

28/12/2016  
Fecha de emisión  
Date d'émission

*Anay Melro de Paula*  
Anay Melro de Paula  
CRP-SP 48.712  
Farmacéutica

*[Signature]*  
Control de Calidad Lectus  
Contrôle de Qualité Lectus

FRAN. ENRIQUE ADAMES LARRO  
DIRECTOR TÉCNICO  
N.º 20.000

*[Signature]*  
Control de Calidad Anios  
Contrôle de Qualité Anios

COMERCIAL 3 ALBE LTDA.

obsvoTQA  
Control de Qualidade

*[Signature]*