

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

**PRODUTO:** ANIOSYME DLT PLUS

**Lote:** U356.05AR

Data de Fabricação: 21/12/2016

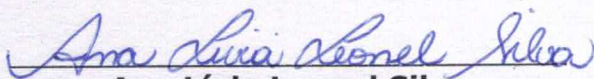
Data de Validade: 21/12/2018

Data da Análise: 10/03/2017

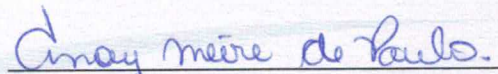
TESTES	ESPECIFICAÇÕES mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES máxima 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	6,0	8,0	7,3
Índice de Refração MG - 04	1,40	1,43	1,41
Densidade MG - 03	1,05	1,09	1,06

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:** U356.05AR

LOT

**Fecha del análisis:** 21/12/2016

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

21/12/2016

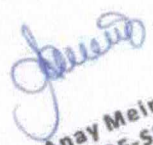
Fecha de emisión

Date d'émission

  
 Control de Calidad Lectus  
 Contrôle de Qualité Lectus

FORM. CONTROL DE CALIDAD LECTUS  
 DIRECTOR TÉCNICO  
 M. B. 30.071

  
 Control de Calidad Anios  
 Contrôle de Qualité Anios

  
 Anay Meire de Paula  
 CRF-SP 48.712  
 Farmacéutica

COMERCIAL 3 ALBE LTDA.  
 Control de Qualidade  
 Anios

