

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

**PRODUTO:** ANIOSYME DLT PLUS

**Lote:** U237.03AR

Data de Fabricação: 24/08/2016

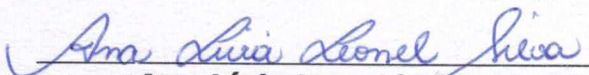
Data de Validade: 24/08/2018

Data da Análise: 18/11/2016

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

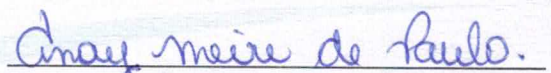
Referência: Documentação do Fabricante LECTUS s.a.

Resultado: **Aprovado**



**Ana Livia Leonel Silva**

Analista de Controle de Qualidade Estagiária



**Anay Meire de Paula**

Farmacêutica Responsável Substituta  
Coord. Controle de Qualidade  
CRF: 48.712

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

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



Confianza en  
**Desinfección**

www.lectus.com.ar

**CERTIFICADO DE ANALISIS**  
CERTIFICAT D'ANALYSE

**PRODUCTO: ANIOSYME DLT PLUS**

PRODUIT

**LOTE: U237.03AR**

LOT

**Fecha del análisis: 24/08/2016**

Date d'analyse

ANALISIS ANALYSE	ESPECIFICACION SPECIFICATION (a 20°C) VALOR MINIMO	RESULTADO RESULTAT (20°C)	ESPECIFICACION SPECIFICATION (a 20°C) VALOR MAXIMO
<b>pH</b>	<b>6,0</b>	<b>7,2</b>	<b>8,0</b>
<b>Indice de refracción</b> Indice de réfraction	<b>1,40</b>	<b>1,42</b>	<b>1,43</b>
<b>Densidad</b> Densité	<b>1,05</b>	<b>1,07</b>	<b>1,09</b>

**PRODUCTO CONFORME**

PRODUIT CONFORME

SI   
OUI

NO  
NON

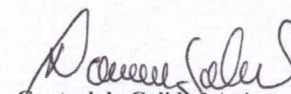
**FECHA DE CADUCIDAD: 08/2018**

**24/08/2016**

Fecha de emisión

Date d'émission

  
**Control de Calidad Lectus**  
Contrôle de Qualité Lectus

  
**Control de Calidad Anios**  
Contrôle de Qualité Anios

Farm. ENRIQUE AMARO LLANOS  
DIRECTOR TECNICO  
M.P. 20.033

