

CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO: ANIOSYME DLT PLUS

Lote: U242.01AR

Data de Fabricação: 24/08/2016

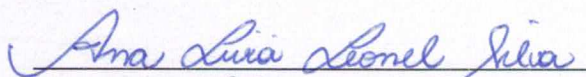
Data de Validade: 24/08/2018

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

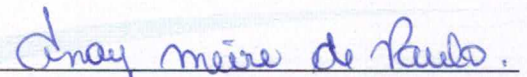
Referência: Documentação do Fabricante LECTUS s.a.

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 9º 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



LECTUS

Confianza en
Desinfección

www.lectus.com.ar

CERTIFICADO DE ANALISIS

CERTIFICAT D'ANALYSE

PRODUCTO: ANIOSYME DLT PLUS

PRODUIT

LOTE: U242.01AR

LOT

Fecha del análisis: 29/08/2016

Date d'analyse

ANALISIS ANALYSE	ESPECIFICACION SPECIFICATION (a 20°C) VALOR MINIMO	RESULTADO RESULTAT (20°C)	ESPECIFICACION SPECIFICATION (a 20°C) VALOR MAXIMO
pH	6,0	7,2	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

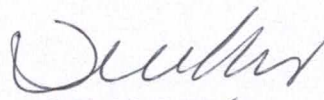
NO
NON

FECHA DE CADUCIDAD: 08/2018

29/08/2016

Fecha de emisión

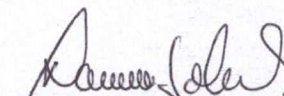
Date d'émission



Control de Calidad Lectus

Contrôle de Qualité Lectus

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



Control de Calidad Anios

Contrôle de Qualité Anios

ESTADO DE CONTROL DE CALIDAD
ANIOSYME DLT PLUS
29/08/2016