

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

**PRODUTO:** ANIOSYME SYNERGY 5

**Lote:** T33802S

Data de Fabricação: 12/2015

Data de Validade: 12/2017

Data da Análise: 18/03/2016

TESTES	ESPECIFICAÇÕES mínima 20°C	ESPECIFICAÇÕES máxima 20°C	RESULTADOS
pH MG - 01	7,0	9,0	8,6
Índice de Refração MG - 04	1,36	1,41	1,38
Densidade MG - 03	1,09	1,14	1,10

Referência: Documentação do Fabricante Laboratoires Anios.

Resultado: **Aprovado**

*Anay Meire de Paula*

**Anay Meire de Paula**

Farmacêutica Responsável Substituta

Coord. Controle de Qualidade

CRF-SP: 48.712

LABORATOIRE DE  
CONTROLE QUALITE

Responsable  
Manager

V. DECOTTIGNIES

Techniciens

Técnicos

Technicians

M. DUFOUR

L. FORTRIE

S. MONSAURET

T. LEURIDAN

C. DE FREITAS

C. CARON

H DEPOORTER

S BAILLEUL

## CERTIFICAT D'ANALYSE

CERTIFICADO DE ANALISIS  
ANALYSIS CERTIFICATE

**PRODUIT : ANIOSYME SYNERGY 5**

PRODUCTO  
PRODUCT

**LOT : T33802S**

LOTE  
BATCH NUMBER

Date d'analyse : 04/12/2015

Fecha de análisis

Analysis date

ANALYSE (Méthode) ANALISIS (Método) ANALYSIS (Method)	SPECIFICATION Especificación Mini (20°C)	RESULTAT RESULTADO RESULT (20°C)	SPECIFICATION Especificación Maxi (20°C)
pH (IS21)	7,0	8,2	9,0
Indice de réfraction (IS19) Índice de refracción Refractive index	1,36	1,38	1,41
Densité (IS18) Densidad Density	1,09	1,10	1,14

**PRODUIT CONFORME**

PRODUCTO CONFORME  
PRODUCT CONFORMITY

OUI

SI  
YES



NON

NO  
NO



Date d'émission

Fecha de emisión

Sending out date

11/12/2015

Visa Technicien Qualité

Visado Técnico Calidad

Quality Technician Visa

Visa Responsable Contrôle Qualité

Visado Responsable Control calidad

Quality Control Manager Visa

*M. Aureline*

*Protz*