



ACOFARMA DISTRIBUCIÓN S.A.

LABORATORIO DE ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD/

LABORATORIO DE ANALISES E CONTROLO DE QUALIDADE

BOLETÍN DE ANÁLISIS/BOLETÍM DE ANÁLISE

Lote/Análisis/Análise N°: 171371

Producto/Produto: MAGNESIO OROTATO		
Sinonimia:		
Fórmula: C10H6MgN4O8·2H2O	Peso molecular: 370,52	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	IR, magnesio
Características	Conforme	
Acidez o/ou alcalinidad/alcalinidade	Conforme	Test DAC
Sulfatos	<= 200 ppm	<= 200 ppm
Metales/Metals pesados	<= 20 ppm	<= 20 ppm
Aminoácidos	Conforme	Test DAC
Pérdida/Perda p/desecación/secagem	0,07 %	<= 0,5 %
Absorbancia/Absorvância	310	298 - 318
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	100,1 %	98,0 - 101,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino blanco. Muy poco soluble en agua, algo soluble en etanol.

Observaciones/Observações:

Reposición/Reposição: En envases bien cerrados. PROTEGER DE LA LUZ

Fecha análisis/Data análise: 2017-11-27 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 14/02/2020

Normas utilizadas: Cumple DAC1998

Este boletín no va rubricado por estar procesado informáticamente, pero está validado con los originales que se encuentran en nuestro poder. Este boletim não está rubricado por estar processado informáticamente, mas está validado com os originais que se encontram em nosso poder.

Certificado original del fabricante disponible bajo petición.

(#) Valor asumido del Certificado del fabricante

(=) Valor certificado UE