



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°: 170528

Producto/Produto: ZINC OROTATO		
Sinonimia: Cinc orotato.		
Fórmula: C ₁₀ H ₆ N ₄ O ₈ Zn·2H ₂ O	Peso molecular: 411,6	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	IR, Cinc
Características	Conforme	
pH suspensión/suspensão acuosa/aquosa 1%	4,8	3,0 - 5,0
Pérdida/Perda p/desec./secag.(3h 120°C)	0,38 %	<= 10,0 %
Zinc/Zinco	16,0 %	Aprox. 17,5 %
RIQUEZA	100,9 %	>= 98,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino blanco a ligeramente azulado. Práct. insoluble en agua, insoluble en disolventes orgánicos.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2017-05-09 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 01/01/2020

Normas utilizadas: Especificaciones ACOFARMA

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