



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 Nº: 200580

Producto/Produto: CALCIO CARBONATO Precipitado		
Sinonimia: E-170.		
Fórmula: CaCO ₃	Peso molecular: 100,09	Identidad/Identidade:

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B)	Test RFE/PhEur (A,B)
Características	Conforme	RFE/PhEur
Cloruros/Cloretos	<= 330 ppm	<= 330 ppm
Sulfatos	<= 0,25 %	<= 0,25 %
Bario	Conforme	Test RFE/PhEur
Hierro/Ferro	<= 200 ppm	<= 200 ppm
Magnesio y/e Metales/Metais alcalinos	<= 1,5 %	<= 1,5 %
Metales/Metais pesados	<= 20 ppm	<= 20 ppm
Arsénico/Arsênico	<= 4 ppm	<= 4 ppm
Sust./Subst. Insolubles/Insolúveis en/em AcOH	<= 0,2 %	<= 0,2 %
Pérdida/Perda p/desec./secag. (200°C)	0,15 %	<= 2,0 %
VALORACIÓN/VALORAÇÃO (Complexometría)	99,1 %	98,5 - 100,5 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo blanco o casi blanco. Prácticamente insoluble en agua.

Observaciones/Observações:

Reposición/Reposição: En envases bien cerrados.

Fecha análisis/Data análise: 2020-06-19 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Vº Bº Dirección/Direção técnica: Montserrat Enrique

Caducidad: 01/02/2022

Normas utilizadas: Cumple RFE5 - PhEur10.1

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