



## 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: 213697

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

### REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B)	Test PhEur (A,B)
Características	Conforme	PhEur
Cloruros/Cloretos	<= 330 ppm	<= 330 ppm
Sulfatos	<= 0,25 %	<= 0,25 %
Pérdida/Perda p/desecación/secagem	0,1 %	<= 2,0 %
Hierro/Ferro	<= 200 ppm	<= 200 ppm
Magnesio y/e Metales/Metais alcalinos	<= 1,5 %	<= 1,5 %
Metales/Metais pesados	<= 20 ppm	<= 20 ppm
Sust./Subst. Insolubles/Insolúveis en/em AcOH	<= 0,2 %	<= 0,2 %
VALORACIÓN/VALORAÇÃO (Complexometría)	99,0 %	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:** 2021-07-19 00:00:00

**Resultado:** ACEPTADO/ACEITO

**Responsable/Responsável:** M. Mesa

**Vº Bº Dirección/Direcção técnica:** Montserrat Enrique

**Caducidad:** 01/05/2023

**Normas utilizadas:** Cumple PhEur10.5

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