



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°: 210269

Producto/Produto: SODIO CROMOGLICATO (Fermion Oy)		
Sinonimia: Cromoglicato disódico.		
Fórmula: C23H14Na2O11	Peso molecular: 512.3	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>	
Identificación/Identificação	Conforme (B,D)	Test PhEur (B,D)	-
Características	Conforme	PhEur	
Aspecto Solución/Solução S (aq. 2%)	Conforme	Test PhEur	
Acidez o/ou alcalinidad/alcalinidade	Conforme	Test PhEur	
Sust./Subst. relacionadas (HPLC)	Conforme	Test PhEur	
Impurezas elementales/elementares	Conforme	Test PhEur	#
Oxalatos	<= 0,35 %	<= 0,35 %	
Pérd.desecc/secag.Pr.Reducida/Reduzida	7,2 %	<= 10,0 %	
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	98,8 % s.p.s.	98,0 - 101,0 % s.p.s	
Impureza C	<= 0,05 %	<= 0,3 %	
Impurezas no especificadas	<= 0,05 %	<= 0,10 %	
Impurezas totales	<= 0,05 %	<= 0,5 %	
Disolvente residual: Etanol	< LOD	<= 1000 ppm	#

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino, blanco o casi blanco, higroscópico. Soluble en agua, práct. insoluble en etanol 96%.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2021-01-29 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Caducidad: 03/11/2025

Normas utilizadas: Cumple PhEur 10.3

Fabricante: F00413

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

