



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°: 231808

Producto/Produto: ACIDO AZELAICO		
Sinonimia: Acido nonanodioico.		
Fórmula: C9H16O4	Peso molecular: 188,22	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REAÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	IR
Características	Conforme	
Punto/Ponto de fusión/fusão	108 °C	105 - 110 °C
Aspecto de la solución/solução	Conforme	Clara y libre de partícl.
Índice de Acidez	594	590 - 605
Humedad/Humidade -K.F.	0,03 %	<= 0,5 %
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,01 %	<= 0,1 %
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,8 %	99,0 - 101,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino blanco o casi blanco, inodoro

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2023-04-26 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Caducidad: 31/07/2026

Normas utilizadas: Especificaciones de fabricante

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

ACOFARMA Distribución S.A. c/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona) Tel./ 93-736.00.88