



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°: 171392

Producto/Produto: METILO SALICILATO		
Sinonimia: Éster metilsalicílico. 2-Hidroxibenzoato de metilo		
Fórmula: C ₈ H ₈ O ₃	Peso molecular: 152,15	Identidad/Identidade: IR

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	
Densidad/Densidade	1,184 g/ml	1,180 - 1,186 g/ml	=
Aspecto Sol. EtOH (2:10)	Conforme	Test RFE/PhEur	=
Acidez (s/ 5g)	<= 0,4 ml NaOH 0,1M	<= 0,4ml NaOH 0,1M	=
Índice de Refraccion/Refracção	1,536	1,5350 - 1,5380	=
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	100,0 %	99,0 - 100,5 %	
Disolvente residual: Metanol	<= 3000 ppm	<= 3000 ppm	#

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Líquido incoloro o ligeramente amarillo. Muy poco soluble en agua, miscible con etanol 96% y con aceites grasos y esenciales.

Observaciones/Observações: <*> CAPA-2021-0003

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

Fecha análisis/Data análise: 2017-12-18 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Bastida

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 29/05/2022

Normas utilizadas: Cumple RFE5 - PhEur9.2

Fabricante: F00283

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