



## 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°: 180803

<b>Producto/Produto:</b> METILO SALICILATO		
<b>Sinonimia:</b> Éster metilsalicílico. 2-Hidroxibenzoato de metilo		
<b>Fórmula:</b> C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub>	<b>Peso molecular:</b> 152,15	<b>Identidad/Identidade:</b> 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)	<= 0,4ml NaOH 0,1M	<= 0,4ml NaOH 0,1M	=
Índice de Refracción/Refracção	1,5360	1,5350 - 1,5380	=
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,2 %	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:**

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

**Fecha análisis/Data análise:** 2018-07-31 00:00:00

**Resultado:** ACEPTADO/ACEITO

**Responsable/Responsável:** M. Bastida

**Vº Bº Dirección/Direcção técnica:** Carmen Bau

**Caducidad:** 22/05/2023

**Normas utilizadas:** Cumple RFE5 - PhEur9.5

**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