



## 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°: 214920

<b>Producto/Produto:</b> PROPILENGLICOL Ph.Eur.		
<b>Sinonimia:</b> 1,2-Propanodiol. Metil glicol. E-1520.		
<b>Fórmula:</b> CH <sub>3</sub> -CHOH-CH <sub>2</sub> OH	<b>Peso molecular:</b> 76,10	<b>Identidad/Identidade:</b>

### REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme(A,B,C,D)	Test PhEur (A,B,C,D)
Características	Conforme	Test PhEur
Densidad/Densidade	1,036g/ml	1,035 -1,040 g/ml
Índice de Refracción/Refracção	1,4323	1,4310 - 1,4330
Aspecto	Conforme	Límpido e incoloro
Acidez	0,019 ml NaOH 0,1 M	<= 0,05ml NaOH 0,1M
Sustancias/Substâncias oxidantes	Conforme	Test PhEur
Sustancias/substâncias reductoras/reductoras	Conforme	Test PhEur
Metales/Metais pesados	<=5 ppm	<= 5 ppm
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,00 %	<= 0,01 %
Humedad/Humidade -K.F.	0,02 %	<= 0,2 %

**Caracteres organolépticos/Características organolépticas:** Líquido viscoso, límpido, incoloro, higroscópico. Miscible con agua y con etanol 96%.

**Observaciones/Observações:**

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

**Fecha análisis/Data análise:** 2021-09-20 00:00:00

**Resultado:** ACEPTADO/ACEITO

**Responsable/Responsável:** M. Mesa

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

**Caducidad:** 06/08/2023

**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