



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 Nº: 171521

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

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B,C,D)	Test RFE/PhEur (A,B,C,D)
Características	Conforme	RFE/PhEur
Densidad/Densidade	1,035 g/ml	1,035 -1,040 g/ml
Índice de Refraccion/Refracção	1,4326	1,4310 - 1,4330
Aspecto	Conforme	Límpido e incoloro
Acidez	0,04 ml NaOH 0,1M	<= 0,05ml NaOH 0,1M
Sustancias/Substâncias oxidantes	Conforme	Test RFE/PhEur
Sustancias/substâncias reductoras/reductoras	Conforme	Test RFE/PhEur
Metales/Metais pesados	<= 5 ppm	<= 5 ppm
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,01 %	<= 0,01 %
Humedad/Humidade -K.F.(s/0,5g jeringa)	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: 2018-01-23 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Bastida

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 16/10/2019

Normas utilizadas: Cumple RFE5 - PhEur9.2

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