



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°: 170987

Producto/Produto: ACIDO OLEICO		
Sinonimia: DK-18. Edenor TIO5.		
Fórmula: C18H34O2	Peso molecular: 282,47	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REAÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B,IR)	Test RFE/PhEur (A,B,IR)
Características	Conforme	RFE/PhEur
Densidad/Densidade	0,891 g/ml	Aprox. 0,892 g/ml
Composición/Composição Ác. grasos/gordos (GC)	Conforme	Test RFE/PhEur
Índice de Acidez	201,1	195,0 - 204,0
Índice de Yodo/Iodo (Hanus)	91,1	89,0 - 105,0
Índice de Peróxidos	0,4	<= 10,0
Cenizas/Cinzas totales/totais (s/2g)	0,01 %	<= 0,1 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Líquido oleoso, límpido, amarillento o parduzco. Prácticamente insoluble en agua, miscible con etanol al 96 % y con cloruro de metileno.

Observaciones/Observações: <*> ENSAYO PEROXIDOS

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

Fecha análisis/Data análise: 2017-10-27 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 25/07/2023

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

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