

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: 200972

Producto/Produto: LANOLINA Anhidra

Sinonimia:

Adeps lanae. Wool fat.

Fórmula: Peso molecular: Identidad/Identidade:

REACCIONES/REACÇÖES DE PUREZA

Descripción/Descrição	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B)	Test RFE/PhEur (A,B)
Características	Conforme	RFE/PhEur
Ácidos/Alcalis hidrosolubles/solúveis	0,10 mL NaOH 0,02 M	<0,2mlHCl/NaOH 0,02M
Punto/Ponto de gota	39 °C	38 - 44 °C
Capac.Absorción/Absorção Água (s/10g)	>= 20 g H2O	>= 20 g H2O
Sust./Subst. oxidables hidrosolubles/solúveis	Conforme	Test RFE/PhEur
Cloruros/Cloretos	<= 150 ppm	<= 150 ppm
Pérdida/Perda p/desec./secag.(1h 105°C)	0,08 %	<= 0,5 %
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,03 %	<= 0,15 %
Índice de Acidez	0,8	<= 1,0
Índice de Peróxidos	1,5	<= 20,0
Índice de Saponificación/Saponificação	96,1	90,0 - 105,0
BHT	<= 200 ppm	<= 200 ppm
Parafinas	<= 1,0 %	<= 1,0 %
Resíduos de pesticidas	Conforme	Test RFE/PhEur

Caracteres organolépticos/Caracteristicas organolépticas: Sustancia untuosa amarilla. Cuando funde, es un líq. amarillo, límpido o casi límpido. La disol. en petróleo ligero es opalescente. Práct. insol. en agua, poco sol.etanol anh. a ebullición.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2020-08-24 00:00:00 Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique Caducidad: 01/12/2021

Normas utilizadas: Cumple RFE5 - PhEur10.2

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