



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°: 190463

Producto/Produto: LIDOCAINA BASE		
Sinonimia: Lignocaína.		
Fórmula: C14H22N2O	Peso molecular: 234,3	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>	
Identificación/Identificação	Conforme (A)	Test RFE/PhEur (A)	-
Características	Conforme	RFE/PhEur	
Punto de fusión/fusão (Mettler)	68 °C	66 - 70 °C	
Cloruros/Cloretos	<= 35 ppm	<= 35 ppm	
Sulfatos	<= 0,1 %	<= 0,1 %	
Sust./Subst. relacionadas (HPLC)	Conforme	Test RFE/PhEur	
Humedad/Humidade -K.F. (s/1g)	0,4 %	<= 1,0 %	
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,00 %	<= 0,1 %	
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,9 %	99,0 - 101,0 %	
Impureza A	0,01 %	<= 0,01 %	
Impurezas no especificadas	<= 0,05 %	<= 0,10 %	
Impurezas totales	<= 0,05 %	<= 0,5 %	
Disolvente residual: Tolueno	<= 890 ppm	<= 890 ppm	#

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino, blanco o casi blanco. Práct. insoluble en agua, muy soluble en etanol 96% y en cloruro de metileno.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2019-07-11 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Bastida

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Caducidad: 01/07/2023

Normas utilizadas: Cumple RFE5 - PhEur9.7

Fabricante: F00340

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

