



## 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°: 130161

<b>Producto/Produto:</b> DICLOFENACO SODICO		
<b>Sinonimia:</b>		
<b>Fórmula:</b> C14H10Cl2NNaO2	<b>Peso molecular:</b> 318,1	<b>Identidad/Identidade:</b> IR

### REACCIONES/REAÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>	
Identificación/Identificação	Conforme Test (A,D)	Test RFE/PhEur	-
Características	Conforme	RFE/PhEur	
Punto de fusión/fusão (dec)(Thiele)		Aprox 280 °C	
Aspecto Solución/Solução MeOH 5%	Conforme Test	Test RFE/PhEur	
Sust./Subst. relacionadas (HPLC)	Conforme Test	Test RFE/PhEur	#
Metales/Metals pesados	< 10 ppm	<= 10 ppm	#
Pérdida/Perda p/desec./secag.(1g 105°C)	< 0,1 %	<= 0,5%	
RIQUEZA (Med. Anhidro PFP)	100,0 %	99,0 - 101, 0 %	

**Caracteres organolépticos/Características organolépticas:** Polvo cristalino, blanco o débilmente amarillento, ligeramente higroscópico. Bte. soluble en agua, fácilm. soluble en metanol, soluble en etanol 96% y poco soluble en acetona.

**Observaciones/Observações:** Caduc: 05/2017

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

**Fecha análisis/Data análise:** 2013-01-30 00:00:00

**Resultado:** ACEPTADO/ACEITO

**Responsable/Responsável:** O. Vilaplana

**Vº Bº Dirección/Direção técnica:** Carmen Bau

**Caducidad:** 05/2017

**Normas utilizadas:** Cumple RFE4 - PhEur7

**Fabricante:** F00193

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