



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°: 151794

Producto/Produto: CIPROTERONA ACETATO		
Sinonimia:		
Fórmula: C ₂₄ H ₂₉ ClO ₄	Peso molecular: 416,95	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A)	Test PhEur
Características	Conforme	PhEur
Punto de fusión/fusão (Mettler)	210 °C	Aprox. 210 °C
Sust./Subst. relacionadas (HPLC)	Conforme	Test PhEur
Rotación/Rotação específica	+155°	(+152°) - (+157°)
Pérd.desec./secag.Pr.Red.80°C	0,07 %	<= 0,5 %
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,0 %	<= 0,1 %
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,7 %	97,0 - 103,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino, blanco o casi blanco. Práct. insoluble en agua, muy soluble en cloruro de metileno, fácilmente soluble en acetona, soluble en metanol, bastante soluble en etanol anhidro.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2015-12-21 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 11/2020

Normas utilizadas: Cumple PhEur8.5

Fabricante: F00174

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