



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°: 091169

Producto/Produto: HALCINONIDO		
Sinonimia:		
Fórmula: C ₂₄ H ₃₂ ClFO ₅	Peso molecular: 454,97	Identidad/Identidade: (IR): Conforme

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Punto/Ponto de fusión/fusão (dec)(Mettler)	aprox. 265 °C	264 - 265 °C(Thiele)
Solubilidad/Solubilidade: Agua/Água	Insoluble	Insoluble
Solubilidad/Solubilidade: Metanol	Bastante soluble	Bastante soluble
Solubilidad/e: Cloroformo/Cloroformio	Soluble	Soluble
Solubilidad/Solubilidade: Éter	Muy poco soluble	Muy poco soluble
pH suspensión/suspensão acuosa/aquosa 1%	5,95	
Sust./Subst. relacionadas (TLC)	Conforme Test	Test USP
Rot. específica (2%, HCCl ₃)	+157,1°	(+150°) - (+160°)
Pérd.desec./secag.Pr.Red. 100°C 3h	0,48%	< 1,0 %
Residuo/Resíduo calcinación/calcinção	Conforme (<0,2%)	< 0,2 %
RIQUEZA (UV)	100,0 %	97,0 - 102,0 %
VALORACIÓN/VALORAÇÃO (HPLC)	101,3 %	97,0 - 102,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo microcristalino blanco (formando pequeños grumos), práct. inodoro.

Observaciones/Observações: NOCIVO. Caduc: 06/2014

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

Fecha análisis/Data análise: 2009-05-27 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: J.F. Massó

Vº Bº Dirección/Direção técnica: Dr. A. Bamio

Normas utilizadas: Cumple USP-29 p.1186 - Especificaciones ACOFARMA.

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