



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: 170196

Producto/Produto: ORNITINA-L CLORHIDRATO		
Sinonimia:		
Fórmula: C ₅ H ₁₂ N ₂ O ₂ ·HCl	Peso molecular: 168,62	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	IR, Cloruros
Características	Conforme	
Aspecto Solución/Solução acuosa/aquosa 10%	Conforme	Límpida e incolora
Amoníaco/Sales/Sais amónicas volát.	<= 0,02 %	<= 0,02 %
Metales/Metals pesados	<= 10 ppm	<= 10 ppm
Humedad/Humidade -K.F. (s/0,5g)	0,09 %	<= 0,5 %
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,00 %	<= 0,2 %
Rotación/Rotação específica	+23,6°	(+23,0°) - (+25,0°)
VALORACIÓN/VALORAÇÃO (Med./Meio Anhidro PFP)	100,1 %	98,5 - 101,5 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino blanco. Soluble en agua, práct. insoluble en etanol.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2017-03-03 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 01/07/2019

Normas utilizadas: 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