



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°: 132274

Producto/Produto: INULINA		
Sinonimia:		
Fórmula: C ₆ H ₁₁ O ₅ (C ₆ H ₁₀ O ₅) _n OH	Peso molecular: 5000	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	IR
Características	Conforme	
Azúcares/Açúcares libres/libres	6 %	=< 10 %
Azúcares/Açúcares	100 %	99,7 - 100 %
Fibra	93,7 %	90,0 - 100,0 %
Cenizas/Cinzas totales/totais (s/1g)	0,05 %	=< 0,3 %
Residuo/Resíduo Seco (1g 2h a 105°C)	95,4 %	95,0 - 97,0 %
Control/Controlo microbiológico	Conforme test	Test
CONSERVAR A MENOS DE 25 °C		

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo blanco granular y amorfo, inodoro o casi inodoro.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2013-12-13 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 09/2016

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