



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°: 161714

Producto/Produto: ACIDO FITICO SOL. 40%		
Sinonimia: Inositol hexafosfato. Phytic acid.		
Fórmula: C6H18O24P6	Peso molecular: 660,03	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REAÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	IR
Características	Conforme	Conforme
Densidad/Densidade	1,29 g/ml	Aprox. 1,30 g/ml
Índice de Refracción/Refracção	1,3902	1,3810 - 1,3970
pH solución/solução acuosa/aquosa 1%	1,9	<= 2,0
Fósforo	11,2 %	Aprox. 11,0 %
RIQUEZA	43,9 %	Aprox. 40,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Líquido transparente incoloro o amarillo pálido, que con el tiempo y la luz solar directa se vuelve pardo amarillento. Soluble en agua.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2016-11-03 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 06/2019

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