



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°: 180232

Producto/Produto: EDTA SAL DISODICA		
Sinonimia: Dabeersen Na2 HQ. Edetato disódico 2-hidrato.		
Fórmula: C10H14N2Na2O8·2H2O	Peso molecular: 372,24	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B,D)	Test RFE/PhEur (A,B,D)
Características	Conforme	RFE/PhEur
Aspecto Solución/Solução S (aq. 5%)	Conforme	Límpida e incolora
pH solución/solução S (acuosa/aquosa 5%)	4,2	4,0 - 5,5
Metales/Metals pesados	<= 20 ppm	<= 20 ppm
Hierro/Ferro	<= 80 ppm	<= 80 ppm
Impureza A	<= 0,1 %	<= 0,1 %
RIQUEZA (Complexometría/Complexometria)	99,8 %	98,5 - 101,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino, blanco o casi blanco. Soluble en agua, práct. insoluble en etanol al 96%.

Observaciones/Observações:

Reposición/Reposição: En envases bien cerrados.

Fecha análisis/Data análise: 2018-03-21 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Bastida

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 22/11/2020

Normas utilizadas: Cumple RFE5 - PhEur9.3

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