

## 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: 201076

Producto/Produto:

SODIO HIALURONATO SOL. 1%

Sinonimia:

Solución acuosa de hialuronato sódico 1%.

Fórmula: Peso molecular: Identidad/Identidade: >2,3 MDa

## REACCIONES/REACÇÖES DE PUREZA

Descripción/Descrição	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	Sodio
Características	Conforme	
Densidad/Densidade	1,005g/ml	1,002 - 1,010 g /ml
Índice de Refraccion/Refracção	1,335	1,3330 - 1,3400
pH (directo/direto)	7,4	5,0 - 8,0
Residuo/Resíduo Seco	1,1 %	1,0 - 1,3 %
Sodio/Sódio Hialuronato	Conforme	> 0,93 %
Conservante: Imidazolidinil urea	Contiene	Contiene
Conservante: Etilparabén sódico	Contiene	Contiene
Conservante: Propilparaben sódico	Contiene	Contiene
Conservante: EDTA disódico	Contilene	Contiene

Caracteres organolépticos/Caracteristicas organolépticas: Líquido muy viscoso, transparente, incoloro, con ligero olor característico. Soluble en agua, insoluble en etanol.

Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2020-09-04 00:00:00 Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique Caducidad: 01/03/2022

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

ACOFARMA Distribución S.A. c/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona) Tel./ 93-736.00.88