



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: 160131

| | | |
|---|------------------------|------------------------------|
| Producto/Produto: RHAMNOSOFT HP | | |
| Sinonimia: Biosaccharide gum-2. | | |
| Fórmula: | Peso molecular: | Identidad/Identidade: |

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

| <u>Descripción/Descrição</u> | <u>Resultados</u> | <u>Normas</u> |
|--------------------------------------|-------------------|--------------------|
| Características | Conforme | - |
| Densidad/Densidade | 1,005 g/ml | 1,003 - 1,010 g/ml |
| Índice de Refracción/Refracção | 1,3383 | 1,3350 - 1,3385 |
| pH (directo/direto) | 5,8 | 5,0 - 6,0 |
| Metales/Metals pesados | < 20 ppm | < 20 ppm |
| Cloruros/Cloretos | 0,1 % | < 0,2 % |
| Arsénico/Arsênico | < 2 ppm | < 2 ppm |
| Residuo/Resíduo Seco (1g 6h a 105°C) | 1,9 % | 1,5 - 3,5 % |
| Control/Controlo microbiológico | Conforme | Test |
| RIQUEZA | 0,8 % | 0,7-1,1% (ramnosa) |
| Conservante: Fenoxietanol | Contiene | Contiene |

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Líquido transparente, incoloro o amarillento, con ligero olor característico.

Observaciones/Observações:

Reposición/Reposição: En envases bien cerrados.

Fecha análisis/Data análise: 2016-01-29 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: O. Vilaplana

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau

Caducidad: 06/2018

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