



CERTIFICADO DE ANÁLISIS / CERTIFICADO DE ANÁLISE

Lote/Análisis/Análise N°: 223842

| | |
|--------------------------------------|--|
| Producto/Produto: | TINTURA BAYAS MIRTILO |
| Lote: | 223842 |
| Fecha de caducidad/Data de validade: | 16/06/2027 |
| Referencia/Referência: | Especificaciones ACOFARMA |
| Sinónimos/Sinônimos: | Tintura Vaccinium myrtillus. Arándano bayas. |
| Fórmula/Fórmula: | |
| Peso molecular/Peso molecular: | g/mol |

| Ensayo/Ensaio | Resultado | Especificación/Especificação |
|----------------------------------|-----------------|------------------------------|
| pH (directo/direto) | 3,7 | 3,0 - 5,0 |
| Residuo/Resíduo Seco | 1,0 % | 1,0 - 3,0 % |
| Densidad/Densidade | 0,958 g/ml 20°C | 0,930-0,980g/ml 20°C |
| Índice de Refracción/Refracção | 1,3568 | 1,3400 - 1,3700 |
| Grado/Grau alcohólico/alcoólico | 37,0 % v/v | 27,0 - 39,0 % v/v |
| Relación/Relação Planta/Extracto | 1:5 | 1:5 |
| Características | Conforme | |

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Líquido límpido, de color anaranjado a rojizo, de olor característico.

Conservación/Conservação: En envases bien cerrados. PROTEGER DE LA LUZ.

Fecha análisis/Data análise: 21/07/2022

Dictamen/Opinião:
ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: C. Codina

Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

| Producto | Nombre | Capacidad | Lote |
|----------|-----------------------|-----------|------------|
| 1185171 | TINTURA BAYAS MIRTILO | 125 ml | 223842-K-1 |
| 1185173 | TINTURA BAYAS MIRTILO | 500 ml | 223842-O-1 |

Este certificado no va rubricado por estar procesado informáticamente, queda validado con los originales disponibles en Acofarma / Este certificado não está rubricado por estar processado informáticamente, é validado com os originais disponíveis na Acofarma.

Certificado original del fabricante disponible bajo petición / Certificado original do fabricante disponível mediante solicitação.

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.
C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)
Tel./ 93-736.00.88
www.acofarma.com

