

LABORATORIO CONTROL DE CALIDAD - PROTOCOLO DE ANALISIS

PRODUCTO A ANALIZAR: SALVIA SCLAREA AC.ES. / *salvia sclarea l. oil*

CAS Nº: 8016-63-5 FEMA: 2321

ORIGEN FRANCIA – Destilado por arrastre de vapor de las flores y follaje

LOTE 0-4399/22

EXAMEN DE LABORATORIO

| | Criterio aceptado | Evaluable | Resultado |
|----------------|------------------------------------|--------------------|------------------|
| Aspecto | LIQUIDO CRISTALINO | LIQUIDO CRISTALINO | Ok |
| Color | INCOLORO A AMRILLO O MARRON PALIDO | CUMPLE | Ok |
| Aroma | CARACTERISTICO | CARACTERISTICO | Ok |

| | Rango de Aceptación | | Leído | Resultado |
|---------------|----------------------------|------------|--------------|------------------|
| | Min | Max | | |
| D (g/ml 20°C) | 0,885 | 0,925 | 0,893 | Ok |
| I.R. | 1.458 | 1.473 | 1,456 | Ok |
| PRº | -20º | +20º | -9.0 | ok |

OTRAS CONSIDERACIONES:

FLASH POINT: 61°C

PUNTO DE HERVOR: 210 °C

SOLUBILIDAD: Soluble en alcohol, aceites fijados, aceite mineral. Insoluble en agua, propilenglicol, glicerina

FECHA VENCIMIENTO/RENALISIS: 03/2024

CONSERVADO AL ABRIGO DE LA LUZ Y A TEMPERATURA AMBIENTE, HERMETICAMENTE CERRADO.

Vº Bº JEFE :

RESULTADO : OK