

Lluís Jané Busquets Laboratori d'Anàlisi S.L.
c/ St Llorenç, 27 baixos 08192 Sant Quirze del Valles (Bcn)

OLI DE SANTANYI S.L.
Camí Ses Mires, Apartado de correos 14
07650 - Santanyí
BALEARES

Nº de Informe: 65813

INFORME DE ENSAYO

Identificación de la Muestra

| | | | |
|---|--|------------------------|------------|
| Fecha Recepción: | 24/10/2022 | Fecha Inicio Análisis: | 24/10/2022 |
| Fecha Final Análisis: | 26/10/2022 | Fecha Emisión Informe: | 26/10/2022 |
| Nº Muestra: | 65813 | | |
| Descripción de la muestra: | Aceite contenido en botella de vidrio de 500ml | | |
| Información aportada por el cliente: | | | |
| Tipo de muestra: | ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA | | |
| Referencia: | OLI DE MALLORCA ECOLÓGICO | | |

| Determinaciones/Ensayos | Resultados | Procedimiento | Metodología | Límite 1 | Límite 2 | Límite 3 |
|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------|----------|----------|----------|
| Acidez | 0,17 % Ácido Oleico | RCEE 2568/91 A-II vigente | Volumetría | <=0,80 | | |
| Índice de Peróxidos | 2,7 m.e.q. de O2 / kg grasa | RCEE 2568/91 A-III vigente | Volumetría | <=20,0 | | |
| Absorbancia en el ultravioleta | | | | | | |
| K270 | 0,12 | RCEE 2568/91 A-IX vigente | Espectrofotometría UV | <=0,22 | | |
| K232 | 1,72 | RCEE 2568/91 A-IX vigente | Espectrofotometría UV | <=2,50 | | |
| Humedad y materias volátiles | 0,10 % | ISO 662:2016 Método B | Gravimetría | <=0,2 | | |
| Impurezas insolubles en eter de petroleo | <0,01 % | ISO 663:2017 | Gravimetría | <=0,1 | | |

CONCLUSIONES

Las determinaciones realizadas cumplen con la Legislación vigente como aceite de oliva virgen extra.

LEGISLACIÓN

Límite 1: Reglamento (CEE) 2568/91 y sus modificaciones vigentes.

Límite 2: Norma Comercial del Consejo Oleícola Internacional aplicable a los Aceites de Oliva y los Aceites de Orujo de Oliva COI/T.15/NC nº3 vigente.

Responsable Técnico del Laboratorio,
Anna Jané.

