

nif. B61817615  
tel - fax 937211325  
lluis.jane@ljblab.com  
www.ljblab.com

Los ensayos y actividades marcados con un (\*) no están amparados por la acreditación de ENAC

Reconocido por el Consejo Oleícola Internacional para análisis físico-químico (01/12/20-30/11/21)

**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: 61429**

## INFORME DE ENSAYO

### Identificación de la Muestra

Fecha Recepción:	29/10/2021	Fecha Inicio Análisis:	29/10/2021
Fecha Final Análisis:	05/11/2021	Fecha Emisión Informe:	05/11/2021
Nº Muestra:	61429		
Descripción de la muestra:	Botella de vidrio de 250ml		

### Información aportada por el cliente:

Tipo de muestra: ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA  
Referencia: Fecha: 25/10/2021. Referencia: Lote DR.6, fecha 10.2021, depósito P1, Envasador RC 24, variedad Arbequina, Picual.  
Interesdo: Oli de Santanyi S.L.

Determinaciones/Ensayos	Resultados	Procedimiento	Metodología	Límite 1	Límite 2	Límite 3
<b>Acidez</b>	0,17 % Ácido Oleico	RCEE 2568/91 A-II vigente	Volumetría	<=0,80		
<b>Índice de Peróxidos</b>	9,0 m.e.q. de O2 / kg grasa	RCEE 2568/91 A-III vigente	Volumetría	<=20,0		
<b>Absorbancia en el ultravioleta</b>						
<b>K270</b>	0,10	RCEE 2568/91 A-IX vigente	Espectrofotometría UV	<=0,22		
<b>K232</b>	1,66	RCEE 2568/91 A-IX vigente	Espectrofotometría UV	<=2,50		
<b>Humedad y materias volátiles</b>	0,09 %	ISO 662:2016 Método B	Gravimetría		<=0,2	
<b>Impurezas insolubles en eter de petroleo</b>	<0,01 %	ISO 663:2017	Gravimetría		<=0,1	

### CONCLUSIONES

Las determinaciones analíticas 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.

