

nif. B61817615
tel - fax 937211325
lluis.jane@ljbllab.com
www.ljbllab.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(01/12/16-30/11/17)

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

ROSA M^a PEREZ
Masia Can Viver
08415 - Bigues i Riells
BARCELONA

Nº de Informe: 42906

INFORME DE ENSAYO

Identificación de la Muestra

Fecha Recepción	06/11/2017	Fecha Emisión Informe	09/11/2017
Fecha Inicio Análisis	06/11/2017	Fecha Final Análisis	09/11/2017
Tipo de muestra	ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA		
Referencia:	ARBEQUINA		

Determinaciones/Ensayos	Resultados	Procedimiento	Metodología	Límites
Acidez	0,20 % Ácido Oleico	RCEE 2568/91 A-II vigente	Volumetría	<=0,8
Índice de Peróxidos	3,0 m.e.q. de O2 / kg grasa	PNT-RT-02	Volumetría	<=20
Absorbancia en el ultravioleta				
K270	0,13	RCEE 2568/91 A-IX vigente	Espectrofotometría UV	<=0,22
K232	2,01	RCEE 2568/91 A-IX vigente	Espectrofotometría UV	<=2,50
Delta-k	0,01±0,004	RCEE 2568/91 A-IX vigente	Espectrofotometría UV	<=0,01
Ceras (C42+C44+C46)	34 mg/kg	PNT-RT-08	CG-FID	<=150
Ésteres Etilicos	<4 mg/kg	PNT-RT-51	CG-FID	<=35
* Polifenoles Totales	456 mg/Kg como ac.cafeico	PNT-RT-58	Espect. R.Folin-Ciocalteu	

CONCLUSIONES

Las determinaciones analíticas realizadas cumplen con la Legislación vigente.

LEGISLACIÓN

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

Responsable Técnico del Laboratorio,
Anna Jané.

