





INFORME DE ENSAYO

CLIENTE:

PAGO DE LOS BALDÍOS DE SAN CARLOS FINCA LA LAGUNA, S/N

10529 MAJADAS

CÁCERES

Informe de Ensayo (1): 50131180920 / M1/E

Ref. Laboratorio: 1/15.839

Fecha de Recepción: 28/01/2025 Fecha Fin Análisis: 30/01/2025 Fecha de Emisión: 31/01/2025

Matriz a Ensayar: Aceites de Oliva

Envase: 2 BOTELLAS VIDRIO OPACO 500 ml TAPÓN PRECINTO NEGRO Cantidad: 1 L

DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE (2)

#Ref. Muestra: DEPÓSITO 2 PAGO BALDÍO SAN CARLOS.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

DETERMINACIÓN	RESULTADO	UNIDAD	LÍMITES	PROCEDIMIENTO
Grado de acidez				
Acidez	0.11	% (ac.oleic.)	≤ 0.8 (Nota 1)	PNT 1.08
Indice de Peróxidos				
Indice de peróxidos	4.6	meq O2/kg	≤ 20 (Nota 1)	PNT 1.09
Prueba espectrofotométrica				
K 270	0.11	=	≤ 0.22 (Nota 1)	PNT 1.10
K 232	1.82	-	\leq 2.50 (Nota 1)	PNT 1.10
ΔK	< 0.01	-	≤ 0.01 (Nota 1)	PNT 1.10
Humedad				
Humedad y materias volátiles	0.15	%	≤ 0.2 (Nota 2)	PNT 1.11
Impurezas Insolubles				
Impurezas (Éter de petróleo)	< 0.05	%	≤ 0.10 (Nota 2)	PNT 1.12
Ésteres etílicos				
Ésteres etílicos	<10	mg/kg	Max 35 (Nota 1)	PNT 1.20
Contenido de ceras				
C40 + C42 + C44 + C46	106	mg/kg	No aplica (Nota 1)	PNT 1.20
C42 + C44 + C46	32	mg/kg	≤ 150 (Nota 1)	PNT 1.20
Esteroles totales y composición				
Contenido total de esteroles	1274	mg/kg	≥ 1000 (Nota 1)	PNT 1.29
Colesterol	<0.1	%	≤ 0.5 (Nota 1)	PNT 1.29
Brasicasterol	<0.1	%	≤ 0.1 (Nota 1)	PNT 1.29
Campesterol	3.8	%	≤ 4.0 (Nota 1)	PNT 1.29
Estigmasterol	0.8	%	< Camp (Nota 1)	PNT 1.29
β-sitosterol (aparente)	94.3	%	\geq 93.0 (Nota 1)	PNT 1.29













INFORME DE ENSAYO

CLIENTE:

PAGO DE LOS BALDÍOS DE SAN CARLOS

FINCA LA LAGUNA, S/N

10529 **MAJADAS**

CÁCERES

Informe de Ensayo (1): 50131180920 / M1/E

Ref. Laboratorio:

1/15.839

Fecha de Recepción:

28/01/2025

30/01/2025 Fecha Fin Análisis:

Fecha de Emisión: 31/01/2025

Matriz a Ensayar:

Aceites de Oliva

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

DETERMINACIÓN	RESULTADO	UNIDAD	LÍMITES	PROCEDIMIENTO
Δ-7-Estigmastenol	0.3	%	≤ 0.5 (Nota 1)	PNT 1.29
Critrodiol + Uvaol				
Eritrodiol + Uvaol	1.8	%	≤ 4.5 (Nota 1)	PNT 1.29
Stigmastadienos				
Estigmastadieno	< 0.02	mg/kg	≤ 0.05 (Nota 1)	PNT 1.16
composición de Ácidos grasos				
Láurico (C12:0)	< 0.02	%	No aplica	PNT 1.14
Mirístico (C14:0)	0.01	%	≤ 0.03 (Nota 1)	PNT 1.14
Palmítico (C16:0)	13.25	%	7.00 -20.00 (Nota 1)	PNT 1.14
Palmitoléico (C16:1)	1.32	%	0.30 -3.50 (Nota 1)	PNT 1.14
Margárico (C17:0)	0.13	%	≤ 0.40 (Nota 1)	PNT 1.14
Margaroleico (C17:1)	0.26	%	≤ 0.60 (Nota 1)	PNT 1.14
Esteárico (C18:0)	2.12	%	0.50 -5.00 (Nota 1)	PNT 1.14
Oleico (C18:1)	73.12	%	55.00 -85.00 (Nota 1)	PNT 1.14
Linoleico (C18:2)	8.33	%	2.50 -21.00 (Nota 1)	PNT 1.14
Linolénico (C18:3)	0.61	%	≤ 1.00 (Nota 1)	PNT 1.14
Araquídico (C20:0)	0.39	%	≤ 0.60 (Nota 1)	PNT 1.14
Eicosenoico (C20:1)	0.29	%	≤ 0.50 (Nota 1)	PNT 1.14
Behénico (C22:0)	0.11	%	≤ 0.20 (Nota 1)	PNT 1.14
Erúcico(C22:1)	< 0.10	%	No aplica	PNT 1.14
Lignocérico (C24:0)	0.06	%	≤ 0.20 (Nota 1)	PNT 1.14
uma de Isómeros trans				
Trans Oléicos (C18:1T)	< 0.03	%	≤ 0.05 (Nota 1)	PNT 1.14
Tr L (C18:2T) + Tr Ln (C18:3T)	< 0.03	%	≤ 0.05 (Nota 1)	PNT 1.14
oif ECN42 (HPLC) y ECN42 (cálculo te	órico)			
Diferencia ECN42	<0.05		≤ 0.2 (Nota 1)	PNT 1.19
Ionopalmitato de 2-glicerilo				
Monopalmitato de 2-glicerilo	0.6	%	Ver Nota A (Nota 1)	PNT 1.58
Coxinas vegetales inherentes				
Ácido erúcico	<2.0	g/kg	$\leq 20.0 \text{ (Nota 4)}$	PNT 1.14













INFORME DE ENSAYO

CLIENTE:

PAGO DE LOS BALDÍOS DE SAN CARLOS FINCA LA LAGUNA, S/N

10529 MAJADAS

CÁCERES

Informe de Ensayo (1): 50131180920 / M1/E

Ref. Laboratorio: 1/15.839

Fecha de Recepción: 28/01/2025

Matriz a Ensayar: Aceites de Oliva

Fecha Fin Análisis: 30/01/2025

Fecha de Emisión: 31/01/2025

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

DETERMINACIÓN RESULTADO UNIDAD LÍMITES PROCEDIMIENTO

Los valores de los límites expresados son para la categoría

Aceite de Oliva Virgen Extra

Observaciones:

Nota 1: Límites indicados en el Reglamento Delegado (UE) 2022/2104.

Nota 2: Límites del CODEX Stan 33-1981. Última rev.

Nota A: Max 0.9 (si Ac.Palmítico < 14 %) y Max 1.0 (Si Ac.Palmítico > 14%)

Nota 4: Límites indicados en el Reglamento (UE) 2023/915. Última revisión.

NOTAS:

Los resultados expresados como suma se han calculado previamente al redondeo de decimales de cada uno de los resultados individuales también informados.

LC: límite de cuantificación. PNT: Procedimiento Normalizado de Trabajo.

La incertidumbre calculada (U), en parámetros fisicoquímicos, es para un nivel de confianza del 95% (k=2), expresada en valor absoluto.

Los resultados de métodos analíticos que incluyen fase de extracción no han sido corregidos porque los factores de recuperación están comprendidos entre el 95%-105%.

Vº Bº Jefe de Laboratorio

Jefe de Laboratorio

Fdo: Mª Luisa Cuenca de los Cobos

(1) Este informe ha sido emitido por Laboratorio Juan Antonio Tello S.L.U.

(2) El Laboratorio Juan Antonio Tello S.L.U. no se hace responsable de la información de la muestra aportada por el cliente ni de la toma de muestra.

Laboratorio Autorizado por la Consejería de Agricultura y Pesca Nº A'052-AU. La reproducción parcial de este informe queda expresamente prohibida sin la correspondiente autorización del Laboratorio. Estos resultados se refieren únicamente a la muestra recepcionada y analizada en el Laboratorio. Las incertidumbres de los ensayos están calculadas y a la disposición de los clientes que lo

Laboratorio Tello S.L.U.
CIF: B23803988
Polig. Los Olivares, C/ La Iruela 12, 23009 Jaén
Telf +34953281116
laboratorio@laboratoriotello.com
www.laboratoriotello.com





