



INFORME DE RESULTADOS

Página 1 de 1

Fecha recepción: 24/11/2025
 Muestra de: Aceite
 Contenida en: Botella de plástico de 1L de capacidad cerrada con precinto y llena por la mitad
 Información aportada por el cliente: Depósito 19/ Manzanilla
 Remitida por: Inversión, Gestión y Arrendamientos, S.L.
 C/ ARENAL, 1 P.4
 MÁLAGA
 Nº de Registro O26/533/930

Procedimiento	Determinaciones realizadas	Resultados
PE5/04/20	* CATA (1 CATADOR)	VIRGEN EXTRA
PE5/04/03	ACIDEZ LIBRE EXPRESADA EN % DE ÁCIDO OLEICO ¹	0,43
PE5/04/05	ÍNDICE DE PERÓXIDOS (meqO2/Kg) ¹	8,1
PE5/04/01	ESPECTROFOTOMETRÍA EN EL ULTRAVIOLETA ¹	
	K-270	0,11
	K-232	1,58
	* Delta K	<0,01
PE5/04/25	ÉSTERES ETÍLICOS DE ÁCIDOS GRASOS (mg/Kg) ¹	4

¹La incertidumbre de la técnica está calculada y a disposición de los clientes que la soliciten.

Los resultados están referidos a la muestra analizada, CM EUROPA S.L. no es responsable de la toma de muestra si no se indica lo contrario.

CM EUROPA S.L. no se responsabiliza de la información aportada por el cliente. Dicha información no está cubierta por la acreditación.

Queda prohibida la reproducción total o parcial de este boletín sin el permiso explícito de CM EUROPA S.L.

Vº Bº

Firmado digitalmente por: VILCHEZ
 GARCIA PEDRO JESUS - 26028567L

Fecha y hora: 26.11.2025 08:03:43

Pedro J. Vílchez

Responsable Técnico



ENAC
 ENSAYO
 ISO 17025
 N°585 / LE1139

*Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO

CLIENTE:

INGESAR S.L. (Aceites Las Valdesas)

Ctra. Puente Genil-Badolatosa

14500 Puente Genil

CORDOBA

Informe de Ensayo (1): **51201172843 / M1/E**

Ref. Laboratorio: 1/7.574

Fecha de Recepción: 01/12/2025

Fecha Fin Análisis: 01/12/2025

Fecha de Emisión: 01/12/2025

Matriz a Ensayar: Aceites de Oliva

Envase: BOTE PET 1L TAPÓN PRECINTO VERDE

Cantidad: 750ml APROX

DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE (2)

#Ref. Muestra: DEPÓSITO 19. MANZANILLA

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

DETERMINACIÓN	RESULTADO	UNIDAD	LÍMITES	PROCEDIMIENTO
*Biofenoles por HPLC				
Biofenoles por HPLC	424.8	mg/kg (tiosol)		COI/T.20/Doc.29
Tiosol	5.0	mg/kg		COI/T.20/Doc.29
Hidroxitirosol	1.5	mg/kg (tiosol)		COI/T.20/Doc.29
Oleaceína	91.3	mg/kg (tiosol)		COI/T.20/Doc.29
Oleocantal	54.3	mg/kg (tiosol)		COI/T.20/Doc.29

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



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@laboratoriottello.com

www.laboratoriottello.com



Nuestras políticas



Documento firmado y certificado electrónicamente por:
Laboratorio Juan Antonio Tello S.L. CIF: B23803988