





INFORME DE ENSAYO

CLIENTE:

VIRGEN DEL CARMEN-COVICAR S.COOP DE CLM

CTRA. TIRTEAFUERA, 8

13580 ALMODÓVAR DEL CAMPO

CIUDAD REAL

Informe de Ensayo (1): 50317165046 / M1/E

Ref. Laboratorio: 1/22.257

Fecha de Recepción: 17/03/2025 Fecha Fin Análisis: 17/03/2025 Fecha de Emisión: 17/03/2025

Matriz a Ensayar: Aceites de Oliva

Envase: BOTE PET 500ml TAPÓN PRECINTO BLANCO Cantidad: 500ml

DATOS APORTADOS POR EL CLIENTE (2)

#Ref. Muestra: LOTE 225

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

DETERMINACIÓN	RESULTADO	UNIDAD LÍMITES	PROCEDIMIENTO
*Biofenoles por HPLC			
Biofenoles por HPLC	580.4	mg/kg (tirosol)	COI/T.20/Doc.29
Tirosol	2.3	mg/kg	COI/T.20/Doc.29
Hidroxitirosol	<1.0	mg/kg (tirosol)	COI/T.20/Doc.29
Oleaceína	72.2	mg/kg (tirosol)	COI/T.20/Doc.29
Oleocantal	89.5	mg/kg (tirosol)	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



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





⁽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.