

# INFORME DE ENSAYO

## ACEITE DE OLIVA

Polifenoles Totales

Informe

57508

Página

1 de 1

Versión

00

Informe Emitido Por: LABORATORIOS VULER, S.L.

### Datos del Cliente

Nombre: [REDACTED]  
 Dirección: C/ MURO ALTO 9  
 Ciudad: 26540-ALFARO (LA RIOJA)

Numero de Muestra 57508

### Datos de la Muestra

Descripción	ACEITE DE OLIVA	Toma Muestra	Externo
Lugar	NO ESPECIFICADO		
Contenedor	Botella de vidrio		
Lote	LOTE 21	Tamaño Lote	250 ml.

### Fechas y Observaciones

Recogida	Entrada	17/07/2017	17:59
Inicio	Finalización	30/08/2017	

### COMPUESTOS FENOLICOS

PARAMETRO	METODO	UNIDAD	RESULTADO	LIMITES / INTERPRETACION
Polifenoles Totales	UV/VIS	mg/Kg	175	
Tirosol	HPLC-MS/MS	mg/Kg	11,9	
Hidroxitirosol	HPLC-MS/MS	mg/Kg	2,6	

### Autorizaciones

LABORATORIO AGROALIMENTARIO NA-04

ADSCRITO A LA RED DE CENTROS DE VIGILANCIA DE AGUAS DE CONSUMO PÚBLICO DE LA C.F. DE NAVARRA

### Observaciones

Este informe no debe reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del Laboratorio.

Los resultados pertenecen a la muestra analizada en el laboratorio.

La incertidumbre de los ensayos, en los casos en que se ha calculado (PG-11), está a disposición del cliente.

TUDELA, jueves, 31 de agosto de 2017



  
**Iván Blasco Litago**  
 Director Técnico  
 Licenciado en Químicas