



Laboratorio Olivarum – Fundación Caja Rural de Jaén

Autorizado Nº A-304-AU

Parque Tecnológico Geolit - C/ Condado, Manzana 23 - 23620, Mengibar (Jaén)

Teléfono: 953 355 430 - E-mail: [olivarum@fundacioncrj.es](mailto:olivarum@fundacioncrj.es)

## SOLICITUD ANÁLISIS PARA ACEITES DE OLIVA

### DATOS SOLICITANTE

DATOS DE FACTURACIÓN	
NOMBRE:	
NIF:	
DIRECCIÓN:	
TELÉFONO:	
EMAIL:	
CONTACTO:	

DATOS ENVÍO RESULTADOS (SI ES DIFERENTE)	
DIRECCIÓN:	
EMAIL:	

FORMA DE PAGO				
TRANSFERENCIA			ADEUDO BANCARIO	
ENTIDAD	OFICINA	D.C.	NÚMERO DE CUENTA	



Laboratorio Olivarum – Fundación Caja Rural de Jaén

Autorizado Nº A-304-AU

Parque Tecnológico Geolit - C/ Condado, Manzana 23 - 23620, Mengibar (Jaén)

Teléfono: 953 355 430 - E-mail: [olivarum@fundacioncrj.es](mailto:olivarum@fundacioncrj.es)

## DATOS MUESTRA

<b>MUESTRA DE:</b>	
<b>NÚMERO DE MUESTRAS:</b>	

DETERMINACIONES	PROCEDIMIENTO	SOLICITUD
<b>CALIDAD</b>		
HUMEDAD	PE-01	
IMPUREZAS INSOLUBLES EN ÉTER DE PERÓLEO	PE-02	
ACIDEZ	PE-03	
ÍNDICE DE PERÓXIDOS	PE-04	
ESPECTROFOTOMERÍA (K270, K232 Y ΔK)	PE-05	
ÉSTERES ETÍLICOS	PE-06	
ANÁLISIS ORGANOLÉPTICO (CATA)	REG.UE 1277/16	
POLIFENOLES	FOLIN-CIOCALTEU	
<b>PUREZA</b>		
CERAS	PE-06	
CERAS + ÉSTERES ETÍLICOS	PE-06	
ESTEROLES (PERFIL Y TOTALES)	REG. UE 1348/13	
ERITRODIOL + UVAOL	REG. UE 1348/13	
ALCOHOLES ALIFÁTICOS	REG. UE 1833/15	
ESTIGMASTADIENO	REG. UE 656/1995	
MONOPALMITATO DE GLICERILO	REG. UE 702/07	
PERFIL ÁCIDOS GRASOS	REG UE 1833/15	
Δ ECN 42 (REAL -TEÓRICO)	REG CE 2568*91 Y POST AMPLIACIONES	
<b>CONTAMINANTES</b>		
MULTIRRESIDUOS PLAGUICIDAS	CG-MS/MS Y CL-MS/MS	
DERIVADOS HALOGENADOS	REG UE 2568/91	
HAP (BENZOPIRENOS)	CL-FLUORESCENCIA	
METALES	ICP-MS	
HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS SATURADOS	CG-FID	



Laboratorio Olivarum – Fundación Caja Rural de Jaén

Autorizado Nº A-304-AU

Parque Tecnológico Geolit - C/ Condado, Manzana 23 - 23620, Mengibar (Jaén)

Teléfono: 953 355 430 - E-mail: [olivarum@fundacioncrj.es](mailto:olivarum@fundacioncrj.es)

Cantidades de muestra: para analítica completa mínimo 500 ml, para análisis de calidad mínimo 250 ml, para valoración organoléptica mínimo 500 ml. Determinaciones aisladas la cantidad mínima para su realización y repetición. Envases recomendados. Vidrio o plástico limpios y preferiblemente totalmente llenos. Preservar de la luz y el calor.

<b>OTROS:</b>	
---------------	--

<b>OBSERVACIONES:</b>	
-----------------------	--

En \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

<b>FIRMA</b>
--------------

FDO \_\_\_\_\_.