



INFORME DE ENSAYO
ACEITE DE OLIVA
ACIDEZ-K's+PEROXIDOS+ETILOS, CERAS

Informe 1911036
Pagina 1 de 2
Version 00

Informe Emitido Por: **GESTIÓN AMBIENTAL Y ANÁLISIS GRANADA, S.L.**



Las actividades marcadas (*) no están amparadas por la acreditación ENAC

Datos del Cliente

Nombre COMERCIAL BEIROLIVA, SL
Dirección CON. RONDA, 101 P.3 4ºB
Ciudad 18003-GRANADA (GRANADA)

Numero de Muestra 1911036

Datos de la Muestra

Descripción ACEITE DE OLIVA
Procedencia NO ESPECIFICADO
Toma Muestra Externo(*)
Contenedor Bote de PET/Plastico **Cantidad de Muestra** 1 L.
Lote N°2 **Tamaño Lote**
Observaciones

Datos Análisis

Recogida **Entrada** 30/12/2019 11:16
Inicio 30/12/2019 **Finalización** 31/12/2019
Observaciones

INDICES DE CALIDAD

PARAMETRO	METODO	RESULTADO	UNIDAD	LÍMITES
Acidez	PNT-FQ-310	0,09	%A.oleico	0,80
K-232	PNT-FQ-312	1,68	Sin Udad	2,50
K-270	PNT-FQ-312	0,13	Sin Udad	0,22
Indice de peroxidos	PNT-FQ-311	4,7	meqO2/Kg	20,0
Delta-K (*)	PNT-FQ-312	0,004	Sin Udad	0,010

INDICES DE PUREZA

PARAMETRO	METODO	RESULTADO	UNIDAD	LÍMITES
Ceras con C40 (*)	PNT-FQ-315	42	mg/Kg	
Ceras sin C40 (*)	PNT-FQ-315	33	mg/Kg	150
Esteres etílicos (*)	PNT-FQ-315	4,2	mg/Kg	35,0

Legislación / Interpretación de Referencia

REGLAMENTO CE 2568/91 y posteriores modificaciones. - ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA

ALBOLOTE, jueves, 2 de enero de 2020



JOSE MANUEL RAMIREZ RODRIGUEZ

Responsable Técnico FQ
LICENCIADO EN CIENCIAS QUIMICAS



INFORME DE ENSAYO ACEITE DE OLIVA

ACIDEZ-K's+PEROXIDOS+ETILOS, CERAS

Informe 1911036
Pagina 2 de 2
Version 00

Informe Emitido Por: **GESTIÓN AMBIENTAL Y ANÁLISIS GRANADA, S.L.**

Autorizaciones

Laboratorio Autorizado por la Consejería de Agricultura y Pesca con número A-160-AU
Laboratorio Agroganadero y Especies Silvestres Autorizado con numero 18/03/PR/PSA

Observaciones

Muestra tomada por el Laboratorio a no ser que se indique "Externo" en cuyo caso: la muestra, datos y procedencia han sido facilitados por el cliente.

El Laboratorio no se hace responsable de la información aportada por el cliente.

Para cada uno de los Parámetros analizados:

Cumple si el resultado de medida está por debajo del límite de especificación cuando se tiene en cuenta la incertidumbre de medida.

No Cumple si el resultado de medida está por encima del límite de especificación cuando se tiene en cuenta la incertidumbre de medida.

La barra de color pasa de amarillo a naranja a medida que el resultado se acerca al límite. Se pone en rojo al superar el límite máximo.

La/s declaración/es de cumplimiento con la especificación está basada en una probabilidad de cobertura del 95 %

para la incertidumbre expandida de los resultados de medida en los que se basa la decisión de cumplimiento.

Los resultados contenidos en este informe afectan unicamente a la muestra sometida a ensayo

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

La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la aprobación expresa y por escrito de GAYAG, SL.

"Análisis sin validez oficial" según Decreto 216/2001 de la Junta de Andalucía

Las muestras se almacenarán durante 15 días desde fecha de emisión de informe

L.C. Límite de Cuantificación (métodos cuantitativos) L.D.=Límite Detección (métodos cualitativos)

ALBOLOTE, jueves, 2 de enero de 2020



JOSE MANUEL RAMIREZ RODRIGUEZ

Responsable Técnico FQ
LICENCIADO EN CIENCIAS QUÍMICAS