

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


ANÁLISIS DE ACEITE DE OLIVA

Solicitado Por	COOPERATIVA SANTA MONICA DE PIÑAR		
	CAMINO AVIVARAS S/N		
	18568-PIÑAR (GRANADA)		
	F-18024067		
Fecha de Entrada	03/02/2012	Hora de Entrada	12:53
Fecha de Inicio	03/02/2012	Fecha de Finalización	05/02/2012
Número de Muestra	51270		
Tipo de Muestra			
Tipo de Análisis	ACIDEZ+PEROXIDOS+K 232 + K 270 + DELTA K		
Contenida en	FRASCO DE PET		
Lote / Albarán		Tamaño de la Muestra	
Lugar	D-29		
Recogido Por	EXTERNO		
Fecha de Recogida		Hora de Recogida	
Temp. Producto (°C)	(*)	Temp. Almac. (°C)	(*)
Motivo Recolección			
Empresa Fabricante			
Método Toma de Muestra	(*)	Método de Prepar.	
Observaciones	MUESTRA DE 500 ML APROXIMADAMENTE		
Comentarios	- En el laboratorio existe un registro donde se encuentran documentados los detalles relativos a la recepción de muestras .		
	- Las muestras son aceptadas para el análisis en el entendimiento de que el laboratorio que emite el informe no se responsabiliza de la toma y transporte de las mismas, a menos que este proceso haya sido supervisado por el personal técnico del laboratorio.		

AUTORIZACIONES Y ACREDITACIONES

LABORATORIO AUTORIZADO POR LA CONSERJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA A-160-AU
LABORATORIO AGROGANADERO Y ESPECIES SILVESTRES AUTORIZADO 18/03/PR/PSA
LABORATORIO ACREDITADO POR ENAC PARA ENSAYOS 903/LE1598.

ALBOLOTE, domingo 5 de febrero del 2012



Javier Moreno Suarez
DIRECTOR TÉCNICO

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

FISICOQUIMICA					
INDICES DE CALIDAD					
PARÁMETRO	MÉTODO		RESULTADO	LC o LD	UNIDAD
ACIDEZ LIBRE	PNT-FQ-310	VOL. ACIDO-BASE	0,17	0,10	% p/p
INDICE DE PERÓXIDOS	PNT-FQ-311	VOLUMETRÍA REDOX	7,3	1,2	meq O2/kg
K232	PNT-FQ-312	ESPECTROFOTOMETRIA UV	1,78	1,66	s/u
K270	PNT-FQ-312	ESPECTROFOTOMETRIA UV	0,14	0,11	s/u
DELTA K	(*) PNT-FQ-312	ESPECTROFOTOMETRIA UV	-0.004		s/u

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

OBSERVACIONES

- "Análisis sin validez oficial", según del Decreto 216/2001 de la Junta de Andalucía.
- L.C. = Límite de Cuantificación (métodos cuantitativos) LD = Límite de Detección (métodos cualitativos)
- La incertidumbre de los ensayos, en los casos en que se ha calculado (PG-11), está a disposición del cliente.

ALBOLOTE, domingo 05 de febrero de 2012



Mónica Carmona Moreno
RESPONSABLE TÉCNICO FQ

Este informe no debe reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del Laboratorio.
Los resultados pertenecen a la muestra analizada en el Laboratorio.