

*Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE RESULTADOS

Página 1 de 6

Fecha recepción: 08/11/2022 Fecha inicio análisis: 08/11/2022
 Muestra de: Aceite Fecha fin análisis: 11/11/2022
 Contenedora en: Lata metálica de 500 ml de capacidad cerrada con precinto
 Información aportada por el cliente: Bodega 3 36653 litros Código 1
 Remitida por:

Nº de Registro O23/179/309

Procedimiento	Determinaciones realizadas	Resultados
PE5/04/20	* CATA (1 CATADOR)	VIRGEN EXTRA
PE5/04/14	* HUMEDAD Y MATERIAS VOLÁTILES (%)	0,10
PE5/04/10	* IMPUREZAS INSOLUBLES EN ÉTER DE PETRÓLEO (%)	0,03
PE5/04/03	ACIDEZ LIBRE EXPRESADA EN % DE ÁCIDO OLEICO ¹	0,21
PE5/04/05	ÍNDICE DE PERÓXIDOS (meqO ₂ /Kg) ¹	2,2
PE5/04/01	ESPECTROFOTOMETRÍA EN EL ULTRAVIOLETA ¹	
	K-270	0,19
	K-232	1,80
	* Delta K	<0,01
PE5/04/18	DETERMINACIÓN DE ÁCIDOS GRASOS POR CROMATOGRFÍA GASEOSA ¹	
	* ÁCIDO LAÚRICO (%)	<0,10
	ÁCIDO MIRÍSTICO (%)	<0,01
	ÁCIDO PALMÍTICO (%)	13,08
	ÁCIDO PALMITOLÉICO (%)	1,17
	ÁCIDO MARGÁRICO (%)	<0,10
	ÁCIDO MARGAROLEICO (%)	<0,10
	ÁCIDO ESTEÁRICO (%)	2,88
	ÁCIDO OLEICO (%)	77,46
	ÁCIDO LINOLEICO (%)	3,80
	ÁCIDO LINOLÉNICO (%)	0,66
	ÁCIDO ARÁQUIDICO (%)	0,40

Vº Bº

Firmado digitalmente por: VILCHEZ
 GARCIA PEDRO JESUS - 26028567L
 Fecha y hora: 11.11.2022 14:50:27

Pedro J. Vílchez

Responsable Técnico

*Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE RESULTADOS

Página 2 de 6

Nº de Registro: O23/179/309

Procedimiento	Determinaciones realizadas	Resultados
	ÁCIDO EICOSENÓICO	0,24
	ÁCIDO BEHÉNICO (%)	0,11
	* ÁCIDO ERÚCICO (%)	<0,10
	ÁCIDO LIGNOCÉRICO (%)	<0,10
	* ISOMERO TRANS-OLEICO (%)	0,02
	* ISOMEROS TRANS-LINOLEICOS Y TRANS-LINOLENICOS (%)	0,01
PE5/04/25	ÉSTERES ETÍLICOS DE ÁCIDOS GRASOS (mg/Kg) ¹	8
PE5/04/24	* POLIFENOLES TOTALES (mg/Kg)	851
PE5/04/04	* CONTENIDO EN PESTICIDAS	
	* ACETOCOLORO (mg/kg)	<L.C.
	* ALACHLOR (mg/kg)	<L.C.
	* ALDRIN R (mg/kg)	<L.C.
	* ALFA HCH (mg/kg)	<L.C.
	* ATRACINA (mg/kg)	<L.C.
	* AZACONAZOL (mg/kg)	<L.C.
	* AZINPHOS ETHYL (mg/kg)	<L.C.
	* AZINPHOS METHYL (mg/kg)	<L.C.
	* AZOXYSTROBIN (mg/kg)	<L.C.
	* BENALAXYL (mg/kg)	<L.C.
	* BETA HCH (mg/kg)	<L.C.
	* BIFENTHRIN (mg/kg)	<L.C.
	* BROMACIL (mg/kg)	<L.C.
	* BROMOCICLEN (mg/kg)	<L.C.
	* BROMOPHOS ETHYL (mg/kg)	<L.C.
	* BROMOPROPILATO (mg/kg)	<L.C.
	* BUPROFEZIN (mg/kg)	<L.C.
	* CADUSAFOS (mg/kg)	<L.C.
	* CARBARIL (mg/kg)	<L.C.
	* CHLORFENSON (mg/kg)	<L.C.