

Rapporto di prova n°: **B194544-001**

Data Rapp. Prova: 29-nov-19

Spettabile:

GIRALDI PAOLO AZIENDA OLIVICOLA
VIA PALMIRO TOGLIATTI 269
51035 LAMPORECCHIO (PT)

Descrizione Camp.: OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA BIO 2019

Rif. Accettazione: B194544

Prelevatore: Committente, analizzato come ricevuto.

Tipo Prove: M22 Oli di Oliva UE

Data Arrivo Camp.: 21-nov-19

Rif. Legge/Autoriz.: I limiti riportati sono ricavati dalla legislazione vigente. Si garantisce l'aggiornamento dei valori e si rende disponibile il doc. IOB005 rev 01 che li riassume.

Data Inizio Prova: 27-nov-19

Mod. Campionam.: Campionamento a cura del cliente.

Data Fine Prova: 29-nov-19

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
Acidi Grassi Liberi	% acido oleico	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1127/2016 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016	0,43	± 0,02		0,8
Numero di Perossidi	meq/kg	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III Reg UE 1784/2016 30/09/2016 GU UE L273 08/10/2016	6,6	± 0,8		20
Analisi Spettrofotometrica nell'ultravioletto		Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All III				
K 268 (solvente isoottano) è equivalente a K 270 (solvente cicloesano)						
K 232			1,72	± 0,15		2,5
K 268			0,14	± 0,02		0,22
Delta K			0,003	± 0,007		0,01
Biofenoli	mg/kg	COI/T.20/Doc n 29/2009	369	± 41		
Il fattore relativo di risposta (RRF) utilizzato per il calcolo è 4,9						
Tocoferoli	mg/kg	ISO 9936:2016	277	± 29		

Il Responsabile del Laboratorio

Laura Mazzanti



I risultati analitici riportati si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prove. Analisi valida a tutti gli effetti (D.L. 1/3/1928, n° 842 art. 16). Il presente rapporto non può essere duplicato e/o modificato in qualunque sua parte senza approvazione scritta del laboratorio Analytical. L'incertezza estesa è calcolata con un fattore di copertura uguale a 2, per un livello di probabilità del 95%. In caso di dichiarato scostamento dalle condizioni specificate, il laboratorio non si assume la responsabilità dei dati consegnati in quanto possono essere influenzati da tale scostamento.