

Rapporto di prova n°: **B194964-001**

Spettabile:

**Data Rapp. Prova:** 20-dic-19

**IL PODERE DEI MEDICI DI ALESSIO BULLI**  
VIA PRIMO SETTEMBRE 10  
50014 FIESOLE (FI)

**Descrizione Camp.:** OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA RACCOLTO 2019 LOTTO 26/11/2019

**Rif. Accettazione:** B194964

**Prelevatore:** Committente, analizzato come ricevuto.

**Tipo Prove:** M22 Oli di Oliva UE

**Data Arrivo Camp.:** 11-dic-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:** 19-dic-19

**Mod. Campionam.:** Campionamento a cura del cliente.

**Data Fine Prova:** 20-dic-19

Campione idoneo al test

### Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
Acidi Grassi Liberi	% acido olei	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	<b>0,19</b>	± 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	<b>6,9</b>	± 0,8		20
<b>Analisi Spettrofotometrica nell'ultravioletto</b>		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		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	<b>1,89</b>	± 0,15		2,5
K 268		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	<b>0,06</b>	± 0,02		0,22

(\*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da Accredia

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.

Segue rapporto di prova n°: **B194964-001**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
Delta K		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	0,00			0,01

Il Responsabile del laboratorio

Laura Mazzanti



(\*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da Accredia

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.