



LAB N° 0069 L

RAPPORTO DI PROVA

N° 23-LA51217

Numero di identificazione del campione: 23-LA51217

(C) Descrizione del campione: Terradiva Coratina 02 Organic Extra Virgin Olive Oil 2023 Harvest

(C) Campionamento effettuato da: Cliente (§)

Ritiro effettuato da: Cliente

(C) Richiedente:

Data arrivo campione: 06/11/2023

ESITO D'ESAME

Prova Metodo	Prove Chimiche	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	LOD	Limiti	Rec.	u.o.	Note	Data Inizio	Data Fine
Acidità (come acido oleico) <i>COI/T.20/Doc n 34/rev 1 2017</i>		0.20	±0.02	%	0.05	0.02			0_A		07/11	07/11
Numero di Perossidi <i>COI/T.20/Doc n 35/rev 1 2017</i>		1.6	±0.2	meq O2/kg	0.4	0.1			0_A		07/11	07/11
Polifenoli totali <i>MPI/C/01 rev 11 2023</i>		920	±140	mg/kg	10	3			0_A		07/11	07/11
ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL'ULTRAVIOLETTO <i>COI/T.20/Doc n 19/rev 5 2019</i>										0_A		
K232 (Assorbanza) <i>COI/T.20/Doc n 19/rev 5 2019</i>		1.646	±0.066	AU/(g/100ml)					0_A		07/11	07/11
K268 (Assorbanza) <i>COI/T.20/Doc n 19/rev 5 2019</i>		0.190	±0.023	AU/(g/100ml)					0_A		07/11	07/11
delta K (Assorbanza) (da calcolo) <i>COI/T.20/Doc n 19/rev 5 2019</i>		-0.003							0_A		07/11	07/11
Legenda: Inc (Incertezza); u.m. (unità di misura); LOQ (limite di quantificazione); LOD (limite di determinazione); Rec. (recupero); u.o. (unità operativa); 0_A (prova eseguita presso u.o. di Barberino Tavarnelle - FI, via Sangallo); 0_B (prova eseguita presso u.o. di Barberino Tavarnelle - FI, via Bramante); 0_D (prova eseguita presso u.o. di Tito Scalo); II (lab. mobili); III (analisi in esterna); LE.# (prova eseguita in subappalto c/o laboratorio terzo. PH Srl è responsabile verso il cliente per il lavoro subappaltato, eccetto il caso in cui il cliente specifichi quale laboratorio debba essere impiegato);												
(§) Il laboratorio declina ogni responsabilità sul campionamento.												
(C) Informazioni fornite dal Cliente/Terzi. Il laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati ottenuti da calcolo con dati forniti dal Cliente/Terzi.												

NOTE

- Per le prove chimiche, i valori di incertezza estesa sono riferiti ad un intervallo di confidenza del 95%. Fattore di copertura k=2. Dove non indicato diversamente, il limite di determinazione (LOD) risulta uguale a 3/10LOQ.
- Il laboratorio utilizza il punto come separatore delle cifre decimali.
- Nel caso sia presente una Dichiarazione di Conformità, il Laboratorio adotta come regola decisionale il confronto diretto del risultato con il limite applicato senza tenere conto dell'incertezza di misura.
- I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.
- I risultati riportati sono riferiti al solo campione sottoposto a prova.
- I campioni alimentari ed i campioni non deteriorabili sottoposti ad analisi sono conservati per 30 giorni dalla data di arrivo del campione. Campioni di acque, compost e di altre matrici deteriorabili sono conservati fino all'emissione del Rapporto di Prova.
- pH srl è iscritta al numero 013 dell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari (L.R. Toscana n°9 09/03/2006).

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto in forma parziale salvo l'approvazione scritta del Laboratorio. Il rapporto di prova originale viene fornito in formato digitale e firmato con sistema di firma digitale certificata dal responsabile autorizzato (file 23-LA51217.p7m). Eventuali copie stampate del suddetto documento digitale originale non hanno validità legale.

Modello RDP: LA01.01 rev.19 del 25/10/2023

Pagina 1 di 2



LAB N° 0069 L

N° 23-LA51217

Li, 07/11/2023



per il Responsabile di Laboratorio
dr.ssa Elena Ciofi

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto in forma parziale salvo l'approvazione scritta del Laboratorio. Il rapporto di prova originale viene fornito in formato digitale e firmato con sistema di firma digitale certificata dal responsabile autorizzato (file 23-LA51217.p7m). Eventuali copie stampate del suddetto documento digitale originale non hanno validità legale.

Modello RDP: LA01.01 rev.19 del 25/10/2023

Pagina 2 di 2

P.H. s.r.l. Società unipersonale soggetta al controllo e al coordinamento di TÜV SÜD AG
- Sede legale e Laboratorio Alimenti: Via Sangallo, 29 50028 Barberino Tavarnelle (FI)
- Uffici e Laboratorio Ambiente: Via Bramante, 10/12 50028 Barberino Tavarnelle (FI)
- Laboratorio Ambiente: Z.I. Tito Scalo 85050 Tito (PZ)

mailto: PHLabs@tuvsud.com web: www.tuv.it/ph
telefono: +39 055 80961 fax: +39 055 8071099
telefono: +39 055 80677 fax: +39 055 8067850
telefono: +39 0971 485795 fax: +39 0971 485795