

® Centro Analisi Biochimiche Sas Dir. Resp. Dott. Ventre Carmine Domenico

Analisi prodotti alimentari - Analisi Ambientali



LAB N° 0859 L

Laboratorio Operante secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 Accreditato ACCREDIA al N. 0859

Iscritto al N. 07 dell'elenco ufficiale dei laboratori di analisi per l'autocontrollo degli alimenti, con Delibera Regione Calabria Decreto Dir. Gen. N. 12582 del 06/10/2006 per quanto concerne le analisi chimiche e microbiologiche.

Riconosciuto come laboratorio ufficiale per l'analisi degli oli alimentari dal Ministero delle Politiche Agricole e Forestali - GU n.118 del 19/05/2021 - DM 28/04/2021

Rapporto di Prova N. 432/24

Rizziconi 12/01/2024

(°)Intestatario/Committente FRANTOIO FRANCI S.R.L.

VIA Achille Grandi, 5 58033 Montenero d Orcia (GR)

Verb. Campionamento N. Data ricevimento: 11/01/2024 11:50Campione N.: (°)Data Campionamento: 432 09/01/2024 Termine prove: Inizio prove: Campionamento: 11/01/2024 11/01/2024 A cura del Committente T Arrivo in °C: 13.6 T Conforme: Si Quantita' Campione: 100 ml (°) Imballaggio: 1 Bottiglia in vetro con tappo a vite/1 glass bottle with screw cap

Categoria Merceologica: 0000 - OLI ALIMENTARI / ALIMENTARY OILS

(°)Prodotto dichiarato: 01. Olio extra vergine di oliva / Extra Virgin Olive Oil

(°) Descrizione Campione: Olio extra vergine di oliva

(°) Etichetta Campione: EVO Italiano - Villa Magra - raccolta 2023/24 - Lot: V2356 - 06/06/2025

(°) Descrizione Sigillo: Nessuno

Il Rapporto di prova si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova. In caso di campionamento a cura del cliente, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Documento può essere riprodotto solo per intero, salvo dietro autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

L'accreditamento del laboratorio non costituisce approvazione del prodotto da parte dell'organismo di accreditamento. Le eventuali valutazioni riportate non fanno parte della prova accreditata Accredia. I risultati delle prove non possono essere utilizzati a fini pubblicitari.

L'incertezza estesa è calcolata con un livello di probabilità del 95%, coefficiente di copertura k = 2. Ove non diversamente specificato, nell'espressione della dichiarazione di conformità/non conformità, non si tiene conto dell'incertezza estesa di misura. I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero, salvo espressa indicazione legata ad ogni singolo parametro.

FL = Fuori Limite; U.M. = Unità di Misura; U = Incertezza estesa di misura; R = Recupero; "<" = Inferiore al Limite di Quantificazione (LOQ)

(°) Informazione fornita dal cliente, pertanto il laboratorio ne declina la responsabilità

(*) Prove non accreditate Accredia.L'elenco delle prove accreditate Accredia è disponibile sul sito www.accredia.it

Cod. Prova - Nome Prova - U.M.	Valore	U	R %	Annotazione	Limite		Inizio	Fine
0046-00 - Acidi grassi liberi, metodo a freddo/ Fr fatty acids, cold method - in %	ee 0,18	± 0,02			Max 0.8	(15)	11/01/2024	11/01/2024
Codice Met. / Metodo: 0046-00 / COI/T.20/D	oc n 34/rev 1 201'	7						
0050-00 - Numero di Perossidi / Peroxide value - meq. O2/Kg	4,7	± 0,2			Max 20	(15)	11/01/2024	11/01/2024
Codice Met. / Metodo: 0050-00 / COI/T.20/D	oc n 35/rev 1 201'	7						
0052-00 - Analisi Spettrofotometrica nell'ultravioletto / Spectrophotometric investigation in the ultraviolet - estinzione specifica	on							
Codice Met. / Metodo: 0052-00 / COI/T.20/D	oc n 19/rev 5 2019	9						
- K232	1,76	± 0,13			Max 2.5	(15)	11/01/2024	11/01/2024
- K266	0,11	± 0,01					11/01/2024	11/01/2024
- K270	0,10	± 0,01			Max 0.22	(15)	11/01/2024	11/01/2024
- K274	0,10	± 0,01					11/01/2024	11/01/2024
- Delta K	0,004	± 0,001			Max 0.01	(15)	11/01/2024	11/01/2024

⁽¹⁵⁾ Reg. delegato (UE) 2022/2104 All. I aggiornato al 04 Novembre 2022 -COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2022/2104 All. I updated to 04 November 2022

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Dichiarazione di conformità/non conformità:

Con riferimento alle leggi citate nelle note del presente Rapporto di Prova e limitatamente ai parametri richiesti, il campione analizzato risulta CONFORME per la categoria dichiarata.





® Centro Analisi Biochimiche Sas Dir. Resp. Dott. Ventre Carmine Domenico





LAB N° 0859 L

Laboratorio Operante secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 <u>Accreditato ACCREDIA al N. 0859</u>

Iscritto al N. 07 dell'elenco ufficiale dei laboratori di analisi per l'autocontrollo degli alimenti, con Delibera Regione Calabria Decreto Dir. Gen. N. 12582 del 06/10/2006 per quanto concerne le analisi chimiche e microbiologiche. Riconosciuto come laboratorio ufficiale per l'analisi degli oli alimentari dal Ministero delle Politiche Agricole e Forestali - GU n.118 del 19/05/2021 - DM 28/04/2021

Rapporto di Prova N. 432/24

Fine Rapporto di Prova



Il Responsabile del laboratorio P.I. Chimico - Biologo

Dr. Carmine Ventre Documento e messo con firma digitale

