



LABORATORIO CÀTARA S.r.l.

Laboratorio Accreditato Accredia n. 0898
Elenco prove accreditate sul sito www.accredia.it
Laboratorio iscritto nell'Elenco Regionale dei Laboratori
ai fini dell'Autocontrollo n. 2020/CT/017
Laboratorio con Sistema di Gestione Qualità certificato UNI EN ISO 9001:2015

Rapporto di Prova N. 6915/20

Catania 30/11/2020

Numero campione: 6.915 Data ricevimento: 18/11/20 Data inizio prove: 18/11/20 Data termine prove: 30/11/20
Categoria Merceologica: OLI
Prodotto dichiarato: Olio
Descrizione Campione: Campione di olio di semi di ficodindia Bio Dop Etna
Campionato da: Committente
Etichetta Campione:
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 90 g Restituzione Campione: No
Imballaggio: Confezione integra
Procedura Campionamento: ---
Data di Campionamento: 18/11/20

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Prova	Metodo analitico	Valore determinato	Limite	Fonte Annotazione
Acidi grassi	Reg. CEE n.2568/91 del 11/7/91 - All. X A	% m/m		
Acido miristico C14:0		0,15 % m/m		
Acido palmitico C16:0		17,92 % m/m		
Acido palmitoleico C16:1		1,26 % m/m		
Acido eptadecanoico C17:0		< 0,01 % m/m		
Acido eptadecenoico C17:1		0,64 % m/m		
Acido stearico C18:0		3,30 % m/m		
Acido oleico C18:1		17,57 % m/m		
Acido linoleico C18:2		68,61 % m/m		
Acido arachico C20:0		1,08 % m/m		
Acido linolenico C18:3		0,89 % m/m		
Acido eicosenoico C20:1		0,60 % m/m		
Acido behenico C22:0		0,02 % m/m		
Acido erucico C22:1		< 0,01 % m/m		
Acido lignocerico C24:0		1,60 % m/m		
Acido laurico C12:0		< 0,01 % m/m		
Acido eicosadienoico C20:2		< 0,01 % m/m		
Numero di perossidi	UNI EN ISO 3960:2017	8,6 meq O ₂ /kg		

Pagina 1 di 2



LABORATORIO CÀTARA S.r.l.

Laboratorio Accreditato Accredia n. 0898

Elenco prove accreditate sul sito www.accredia.it

Laboratorio iscritto nell'Elenco Regionale dei Laboratori

ai fini dell'Autocontrollo n. 2020/CT/017

Laboratorio con Sistema di Gestione Qualità certificato UNI EN ISO 9001:2015

Rapporto di Prova N. 6915/20

Certificato di analisi chimiche valido a tutti gli effetti di Legge ai sensi dell'articolo 16 R.D. 1/3/1928 n.842

art.li 16 e 18 Legge 19/7/1957 n. 679 D.M. 21/6/78 art.8 c. 3 D.M. 25/3/1986 -

Per le prestazioni analitiche deve essere rilasciato un certificato firmato dal chimico.

Il Responsabile Tecnico e di
Laboratorio

Dott. Chimico Bruno Catara

