



LABORATORIO
ANALISI
MERCEOLOGICO
CHIMICO
MICROBIOLOGICO
ECOTOSSICOLOGICO

RAPPORTO DI PROVA N° 20200121_001

Data emissione 29/01/2020

Az.ag. VECCHIO VINCENZINA

VIA C.DA SAN SEBASTIANO

84020 CONTRONE (SA)

Tipo campione Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale
Data ricevimento campione 21/01/2020
Descrizione campione Bottiglia in PET - 500 mL
Campionatore A cura del Committente
Denominazione campione Olio - Lotto 1
Data prelievo 21/01/2020

Data Inizio Prove: 21/01/2020 Data Fine Prove: 29/01/2020

Protocollo Campione 20200121_001 del 21/01/20

Prova	Risultato	U.M	Metodo	Limiti	Rif.
Acidità	0,45	% acido oleico	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007	≤ 0,8	19
Numero di perossidi	10	meq/Kg	Reg. CEE 2568/91 GU CEE L 248 del 05/09/91 All. III	≤ 20	19
K232	1,7432		Reg. CEE 2568/91 GU CEE L 248 DEL 05/09/91 All. IX Reg CEE 299/2013 26/03/2013 GU CEE L90/52	≤ 2,50	19
K270	0,1379		Reg. CEE 2568/91 GU CEE L 248 DEL 05/09/91 All. IX Reg CEE 299/2013 26/03/2013 GU CEE L90/52	≤ 0,22	19
DeltaK	0,0029		Reg. CEE 2568/91 GU CEE L 248 DEL 05/09/91 All. IX Reg CEE 299/2013 26/03/2013 GU CEE L90/52	≤ 0,01	19

Note legislative

(19) I limiti citati sono desunti da: Regolamento UE n°61/2011.

Dichiarazione di Conformità: in base alla tipologia del campione, alla sua provenienza, ai parametri analizzati ed ai risultati ottenuti, il campione risulta CONFORME.

- 1) Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.
- 2) L'incertezza indicata per le prove chimiche, è espressa come incertezza estesa, calcolata con fattore di copertura K=2, corrispondente ad un intervallo di confidenza del 95%. L'incertezza per le prove microbiologiche, è espressa come incertezza estesa, ed è calcolata, per le acque, secondo la norma ISO 8199:2018 ed è espressa come intervallo di fiducia (limite inf. e sup.) mentre per gli alimenti è calcolata secondo la ISO 19036:2006/Amd.1/2009, con fattore di copertura k=2, corrispondente ad un intervallo di confidenza del 95% (la prova viene eseguita in singola piastra con due diluizioni successive in conformità alla ISO 7218:2007/Amd.1:2013)
- 3) Il simbolo "LQ", ove presente, indica il limite di quantificazione, riportato numericamente nell'apposita colonna.

Fine rapporto di prova

Il Responsabile del Laboratorio/Il Suo Sostituto
Dr. Maurizio Giordano

Firmato digitalmente da

Maurizio Giordano

O = Ordine dei Chimici della
Campania 80094460633

C = IT

Pagina 1 di 1

Mod.5.10_Rapporto di Prova_rev.4 del 17/07/2019

CHECK LAB srl

Via Acquasanta, 16 - 84131 Salerno Tel. 089.9255025 Altre sedi: Taranto - Capaccio/Paestum www.checklab.it info@checklab.it P.IVA04128320654