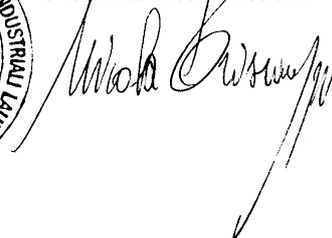


Campione dichiarato :	OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA	Codice interno laboratorio:	EXV
Presentato da:	Soc.Agr. F.Ili SAVOIA di SAVOIA GIORGIO S.S. 72015 Pezze di Greco (BR)		
Etichetta/Sigillo:	OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA CISTERNA 2		
Data arrivo:	07/02/2022	Data fine prove:	14/02/2024
Prelievo:	effettuato a cura	dell'interessato	
Modalità di conservazione del campione fino alla prova:	temp ambiente		

RAPPORTO DI PROVA N. LC174/0224

Metodo di Prova	DETERMINAZIONE	Valore Rilevato	Unità di Misura	Limite	Annotazioni
COI/T.20/Doc. n. 34	Acidità	0,32	% ac.oleico lib.	≤ 0,8 *	
COI/T.20/Doc. n. 35	Numero di Perossidi	7,2	meqO ₂ / Kg	≤ 20 *	
COI/T.20/Doc. n. 19	Spettrofotometria nell' UV				
	K₂₃₂	1,73		≤ 2,50 *	
	K₂₆₈	0,14		≤ 0,22 *	
	ΔK	-0,003		≤ 0,01 *	

* Reg.CE2568/91 All.1 e s.m.i


 IL Responsabile delle Prove
 Per. Chimico **Nicola Trisciuzzi**


Campione dichiarato :	OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA	Codice interno laboratorio:	EXV
Presentato da:	Soc.Agr. F.Ili SAVOIA di SAVOIA GIORGIO S.S. 72015 Pezze di Greco (BR)		
Etichetta/Sigillo:	OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA CISTERNA 2		
Data arrivo:	07/02/2022	Data fine prove:	14/02/2024
Prelievo:	effettuato a cura del committente		
Modalità di conservazione del campione fino alla prova:	temp ambiente		

RAPPORTO DI PROVA N. LC174b/0224
Analisi MULTIRESIDUALE VALORI SUPERIORI al LOQ

Metodo di Prova	Principio attivo *	Valore rilevato	Unità di misura	limite (1)	LOQ
UNI EN 15662:2009	Deltametrina (F)	0,073	mg/Kg	0,6	0,01

(*) In allegato al rapporto di prova , l'elenco di tutte le molecole ricercate.

TRACCE (< LOQ)

Principio attivo	Valore rilevato	LOQ	Unità di misura
Oxyfluofen	0,006	0,01	mg/Kg

Note:

(1) Reg. 396/2005 Part A All. I [olive da olio]

LOQ = Limite di Quantificazione [concentrazione minima che può essere determinata con un accettabile livello di precisione]



IL Responsabile delle Prove

Per. Chimico Nicola TRISCIUZZI

