



AiPO

Associazione Interregionale Produttori Olivicoli

 Viale del Lavoro, 52
 VERONA
 Tel 0458678260
 Fax 0458034468
 www.aipoverona.it
 info@aipoverona.it

Committente: VEGLIO PIERO
Data: 10/11/2021 14:26:45
Commenti:
Categoria Merceologica: OLIO DI OLIVA
Prodotto Dichiarato: *OLIO E.V. DI OLIVA*
Descrizione / Etichetta: ORIGINI
Descrizione Sigillo: TAPPO ANTIRABBOCCO
Quantità Campione: 250 ML

Il presente rapporto di prova può essere riprodotto liberamente dal richiedente solo nella sua totalità. I risultati analitici riportati nel presente rapporto si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova. Le analisi vengono eseguite tramite strumento XDS Rapid Liquid Analyzer, n.serie 3010/0557 con modulo n.serie 3015/0528.

<u>Parametro</u>	<u>Risultato</u>	<u>Unità di Misura</u>	<u>Minimo</u>	<u>Massimo</u>
Acidità	0.20	% AcOlei	0.00	0.80
Perossidi	5.89	meq O2/k	0.00	20.00
K232	1.90	U.A.	0.00	2.50
K270	0.16	U.A.	0.00	0.22
DeltaK	0.00		0.00	0.01
AcPalmitico	14.54	%	7.50	20.00
AcPalmitoleico	1.34	%	0.30	3.50
AcEptadecanoico	0.05	%	0.00	0.00
AcEptadecenoico	0.09	%	0.00	0.00
AcStearico	2.28	%	0.50	5.00
AcOleico	71.38	%	55.00	83.00
AcLinoleico	8.93	%	3.50	21.00
AcArachico	0.37	%	0.00	0.60
AcLinolenico	0.78	%	0.00	1.00
AcEicosenoico	0.29	%	0.00	0.40
PolifenoliTot	438.87	mg/kg	0.00	0.00
Idrossi-tirosolo	-0.76	mg/kg	0.00	0.00
Tirosolo	4.42	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-oleuro	120.46	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-ligstr	79.46	mg/kg	0.00	0.00
Lignani	61.81	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeOleuropeina	67.19	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeLigstroside	12.87	mg/kg	0.00	0.00
Alfatocoferolo	385.28	mg/kg	0.00	0.00
BetaGammaTocoferolo	30.60	mg/kg	0.00	0.00
DeltaTocoferolo	0.00	mg/kg	0.00	0.00
TocoferoliTot	415.88	mg/kg	0.00	0.00
Esteri Metilici	8.32	mg/Kg	0.00	0.00
Esteri Etilici	10.56	mg/Kg	0.00	0.00
Esteri MetilEtilici	18.88	mg/kg	0.00	75.00

Unità di misura:

ACIDITA' in % di acido oleico; NUMERO PEROSSIDI in meqO2/kg; TOCOFEROLI in ppm (mg/kg); POLIFENOLI TOTALI in ppm; ACIDO OLEICO in %; K232-K270-DELTAK analisi spettrofotometrica.

Per le incertezze di misura, riferirsi al valore SECV (Standard error of cross validation) della calibrazione usata.

Il Responsabile delle prove

 Campagna finanziata con il contributo della
 Comunità Europea e dell'Italia
