



AiPO

Associazione Interregionale Produttori Olivicoli

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

Committente: CAFFARELLI LUIGI
Data: 19/11/2018 10:56:59
Commenti:
Categoria Merceologica: OLIO DI OLIVA
Prodotto Dichiarato: *OLIO E.V. DI OLIVA*
Descrizione / Etichetta: CAMP 2
Descrizione Sigillo: tappo a vite
Quantità Campione: 500 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	0.41	% AcOlei	0.00	0.80
Perossidi	10.19	meq O2/k	0.00	20.00
K232	1.76	U.A.	0.00	2.50
K270	0.10	U.A.	0.00	0.22
DeltaK	0.01		0.00	0.01
AcPalmitico	13.65	%	7.50	20.00
AcPalmitoleico	1.07	%	0.30	3.50
AcEptadecanoico	0.10	%	0.00	0.00
AcEptadecenoico	0.11	%	0.00	0.00
AcStearico	2.45	%	0.50	5.00
AcOleico	71.41	%	55.00	83.00
AcLinoleico	9.81	%	3.50	21.00
AcArachico	0.41	%	0.00	0.60
AcLinolenico	0.71	%	0.00	1.00
AcEicosenoico	0.28	%	0.00	0.40
PolifenoliTot	147.55	mg/kg	0.00	0.00
Idrossi-tirosolo	16.86	mg/kg	0.00	0.00
Tirosolo	22.30	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-oleuro	30.65	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-ligstr	45.94	mg/kg	0.00	0.00
Lignani	34.39	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeOleuropeina	39.13	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeLigstroside	13.56	mg/kg	0.00	0.00
Tocoferoli	206.42	mg/kg	0.00	0.00
Alfa-tocoferolo	241.64	mg/kg	0.00	0.00
Beta+GammaTocoferolo	20.16	mg/kg	0.00	0.00
Esteri Metilici	6.76	mg/Kg	0.00	0.00
Esteri Etilici	13.67	mg/Kg	0.00	75.00
Esteri MetilEtilici	20.44	mg/kg	0.00	0.00

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