

OLIVA DOMESTICA



AIPO

Associazione Interregionale Produttori Olivicoli

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

Committente: AZ. AGR. TORRE BIANCA
Data: 06/12/2019 11:34:00
Commenti: TORRE BIANCA
Categoria Merceologica: OLIO DI OLIVA
Prodotto Dichiarato: *OLIO E.V. DI OLIVA*
Descrizione / Etichetta: FRANTOIO
Descrizione Sigillo: tappo a vite
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	0.15	% AcOlei	0.00	0.80
Perossidi	5.38	meq O2/k	0.00	20.00
K232	1.46	U.A.	0.00	2.50
K270	0.08	U.A.	0.00	0.22
DeltaK	0.00		0.00	0.01
AcPalmitico	12.94	%	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	2.02	%	0.50	5.00
AcOleico	74.73	%	55.00	83.00
AcLinoleico	8.23	%	3.50	21.00
AcArachico	0.39	%	0.00	0.60
AcLinolenico	0.76	%	0.00	1.00
AcEicosenoico	0.31	%	0.00	0.40
PolifenoliTot	330.37	mg/kg	0.00	0.00
Idrossi-tirosolo	7.07	mg/kg	0.00	0.00
Tirosolo	6.59	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-oleuro	133.76	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-ligstr	69.94	mg/kg	0.00	0.00
Lignani	46.01	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeOleuropeina	40.21	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeLigstroside	3.96	mg/kg	0.00	0.00
Tocoferoli	154.56	mg/kg	0.00	0.00
Alfa-tocoferolo	258.87	mg/kg	0.00	0.00
Beta+GammaTocoferolo	14.12	mg/kg	0.00	0.00
Esteri Metilici	0.00	mg/Kg	0.00	0.00
Esteri Etilici	4.71	mg/Kg	0.00	75.00
Esteri MetilEtilici	3.11	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

