



# 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:** 08/01/2021 14:35:48

**Commenti:**
**Categoria Merceologica:** OLIO DI OLIVA

**Prodotto Dichiarato:** \*OLIO E.V. DI OLIVA\*

**Descrizione / Etichetta:** TORRE BIANCA PENDOLIN

**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	0.23	% AcOlei	0.00	0.80
Perossidi	4.88	meq O2/k	0.00	20.00
K232	1.77	U.A.	0.00	2.50
K270	0.15	U.A.	0.00	0.22
DeltaK	0.00		0.00	0.01
AcPalmitico	14.68	%	7.50	20.00
AcPalmitoleico	1.28	%	0.30	3.50
AcEptadecanoico	0.03	%	0.00	0.00
AcEptadecenoico	0.05	%	0.00	0.00
AcStearico	2.28	%	0.50	5.00
AcOleico	73.26	%	55.00	83.00
AcLinoleico	7.33	%	3.50	21.00
AcArachico	0.34	%	0.00	0.60
AcLinolenico	0.75	%	0.00	1.00
AcEicosenoico	0.29	%	0.00	0.40
PolifenoliTot	697.78	mg/kg	0.00	0.00
Idrossi-tirosolo	-0.45	mg/kg	0.00	0.00
Tirosolo	5.89	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-oleuro	224.82	mg/kg	0.00	0.00
DecarbOxmetil-ligstr	124.45	mg/kg	0.00	0.00
Lignani	64.03	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeOleuropeina	95.98	mg/kg	0.00	0.00
AgliconeLigstroside	15.48	mg/kg	0.00	0.00
Alfatocoferolo	416.44	mg/kg	0.00	0.00
BetaGammaTocoferolo	27.37	mg/kg	0.00	0.00
DeltaTocoferolo	0.00	mg/kg	0.00	0.00
TocoferoliTot	443.81	mg/kg	0.00	0.00
Esteri Metilici	10.86	mg/Kg	0.00	0.00
Esteri Etilici	10.32	mg/Kg	0.00	0.00
Esteri MetilEtilici	21.18	mg/kg	0.00	75.00

**Unità di misura:**

ACIDITÀ 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
