

RAPPORTO DI PROVA n° 1827688

Monopoli, 06/11/2018

Data ricevimento: 03/11/2018

Data inizio prove: 03/11/2018

COMMITTENTE

Az. Agr. Pietrasanta S.r.l.
Via Don Luigi Sturzo, 60
72012 CAROVIGNO BR

Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, Cultivar Ogliarola - KARPENE, 100% Prodotto Italiano - Campagna: 2018/2019 Da consumarsi preferibilmente entro il: 23.03.2020. Confezionato per: Az. Agr. Pietrasanta S.r.l., nello stabilimento di Carovigno (BR) Italy
 Descrizione Sigillo: Bottiglia originale in vetro scuro ermeticamente chiusa
 Campionamento: A cura del Committente
 Quantità: 250 ml
 Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:
ACIDI GRASSI LIBERI	0,57	±0,01	% di Acido Oleico				01-C	0,8 ⁽¹⁾		06/11/2018
NUMERO DI PEROSSIDI	6,4	±0,3	meq O2 /kg olio				02-C	20 ⁽¹⁾		06/11/2018
ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL'U.V.										
K232	2,06	±0,09					10-C	2,50 ⁽¹⁾		06/11/2018
K268	0,151	±0,005					10-C	0,22 ⁽¹⁾		06/11/2018
Delta K	-0,001	±0,001					10-C	0,01 ⁽¹⁾	11C	06/11/2018
BIOFENOLI (Polifenoli)										
Polifenoli totali (come Tirosole)	401	±59	mg/kg		30		26-C			06/11/2018
Idrossi-tirosole (3,4 DHPEA)	3		mg/kg		3		* 26-C			06/11/2018
Tirosole (p, HPEA)	< 3		mg/kg		3		* 26-C			06/11/2018
Decarbossimetil-oleuropeina aglicone in forma dialdeidica aperta (3,4 DHPEA-EDA)	137		mg/kg		3		* 26-C			06/11/2018
Decarbossimetil-ligstroside aglicone in forma dialdeidica aperta (p, HPEA-EDA)	55		mg/kg		3		* 26-C			06/11/2018
Lignani	36		mg/kg		3		* 26-C			06/11/2018
Aglicone oleuropeina (3,4 DHPEA-EA)	68		mg/kg		3		* 26-C			06/11/2018
Aglicone ligstroside (p, HPEA-EA)	11		mg/kg		3		* 26-C			06/11/2018

CONCLUSIONI:

I parametri verificati risultano avere valori conformi a quanto previsto per l'Olio Extra Vergine di Oliva, dal Regolamento C.E.E. n.2568/91 e successive modifiche.

Riferimenti Limiti

⁽¹⁾ Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991, All I come modificato dal Reg UE 2016/2095 del 26/09/2016 GU L 326 01/12/2016.

Legenda

11C = In conformità con quanto riportato nel metodo di prova ufficiale, il risultato deve essere inteso come valore assoluto.

U: Incertezza estesa, espressa nelle stesse unità di misura del risultato, calcolata adottando un fattore di copertura K=2 (se non diversamente specificato) per assicurare un livello di fiducia prossimo al 95%; oppure, per le prove microbiologiche e quelle delle fibre di amianto aerodisperse, intervallo di fiducia al livello di probabilità del 95%. Per le prove microbiologiche un risultato derivato da una conta sul campione, sulla sospensione iniziale o sulla prima diluizione compresa tra 4 e 9 (inclusi) viene considerato "stimato".

LOD: Limite di rilevabilità, definito come la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere rilevata, ma non quantificata, nelle condizioni specificate.

LOQ: Limite di quantificazione, la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere determinata, con accettabile precisione ed esattezza.

R%: Recupero medio percentuale (non viene utilizzato per correggere il dato analitico sui fitofarmaci, sui metalli e sulle micotossine).

En: Revisione "n" del Rapporto di Prova che identifica l'Emendamento. L'Emendamento sostituisce ed annulla tutte le precedenti versioni del RdP.

Le prove contrassegnate dall'asterisco (*) non rientrano nell'accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio

Segue...

RAPPORTO DI PROVA n° 1827688

Monopoli, 06/11/2018

Data ricevimento: 03/11/2018

Data inizio prove: 03/11/2018

COMMITTENTE

Az. Agr. Pietrasanta S.r.l.
Via Don Luigi Sturzo, 60
72012 CAROVIGNO BR

Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, Cultivar Ogliarola - KARPENE, 100% Prodotto Italiano - Campagna: 2018/2019 Da consumarsi preferibilmente entro il: 23.03.2020. Confezionato per: Az. Agr. Pietrasanta S.r.l., nello stabilimento di Carovigno (BR) Italy
Descrizione Sigillo: Bottiglia originale in vetro scuro ermeticamente chiusa
Campionamento: A cura del Committente
Quantità: 250 ml
Restituzione campione: No

METODO:

01-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 Reg UE 1227/2016 GU UE L202 28/07/2016 All II
02-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All III Reg UE 1748/2016 del 30/9/2016 GU L273 del 8/10/2016
10-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 del 12/10/2015 GU CEE L266/29 del 13/10/2015
26-C = NGD C89 - 2010

Il Responsabile delle prove
Settore Chimico - Analisi degli Alimenti

dr. chim. Paola Paolillo
Ordine dei Chimici Bari A503

Il Rappresentante Legale "Chemiservice"

dott.ssa Valentina Cardone

La descrizione del campione e/o eventuali ulteriori riferimenti allo stesso sono forniti dal committente. I risultati analitici riportati nel presente rapporto di prova si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova. La riproduzione parziale dello stesso deve essere autorizzata mediante approvazione scritta dal ns. Laboratorio. La documentazione utile alla rintracciabilità dei risultati analitici viene conservata in archivio per 4 anni.
Rapporto di prova firmato digitalmente valido a tutti gli effetti di Legge ai sensi della normativa vigente.

FINE RAPPORTO DI PROVA