

Anticipo del certificato di analisi 1928299

Pagina 1 di 3

Monopoli, 28/11/2019

Data ricevimento: 22/11/2019

Data inizio prove: 22/11/2019

COMMITTENTE
AGROQUALITÀ S.p.A.
Viale Cesare Pavese, 305
00144 ROMA RM

Descrizione dichiarata:

Data di Campionamento: 15/11/2019

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - D.O.P. Valle del Belice - Tank 26 kg. 1'092 ID Lotto di confezionamento: AB19 - Cod. Campione: O-5-04/AB19/26/4/19 prelevato presso: Bontagni S.r.l. p/c: Carbona Soc. Agr. S.r.l. dal tecnico Agroqualità: Maria Mangiaracina

Informazioni aggiuntive del cliente: Richiesta n.: 2019/09878 del 07.11.2019 - Incarico Protocollo n.1850/19 del 13.11.2019

Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa e contenuta in busta di plastica trasparente annodata e sigillata con sigillo in plastica bianca (Sealed J: 21434195, 21434200, 21434197, 21434199, 21434198)

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 2x250 ml + 2x500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE											
ASPETTO	Torbido										
COLORE	Dal verde al giallo con riflessi verdognoli										
ODORE	Fruttato di oliva acerbo										
SAPORE	Fruttato medio										
DIFETTI	Assenti										
VALUTAZIONE ORGANOLETTICA											
Mediana del difetto/Fehlermedian/Defects median	0						14212	0 ⁽¹⁾		26/11/2019	LE
CVr %	0						14212	20 ⁽¹⁾		26/11/2019	LE
Mediana del fruttato/Fruchtigkeitsmedian/Fruity median	4,4						14212	>=0,1 ⁽¹⁾		26/11/2019	LE
Mediana dell'amaro/Bitter-median	2,4						14212			26/11/2019	LE
Mediana del piccante/Scharf-median/Pungent median	3,6						14212			26/11/2019	LE
PANEL TEST	7,6						233-CH-3	>=7 ⁽²⁾		26/11/2019	A
ACIDI GRASSI LIBERI	0,33	±0,01	% di Acido Oleico				01-C	0,5 ⁽²⁾		25/11/2019	A
NUMERO DI PEROSSIDI	8,3	±0,4	meq O2 /kg olio				02-C	12 ⁽²⁾		25/11/2019	A
BIOFENOLI (Polifenoli)											
Polifenoli totali (come Tirosolo)	179	±50	mg/kg		30		26-C	>=100 ⁽²⁾		26/11/2019	A
Idrossi-tirosolo (3,4 DHPEA)	3		mg/kg		3		26-C			26/11/2019	A
Tirosolo (p, HPEA)	3		mg/kg		3		26-C			26/11/2019	A
Decarbossimetil-oleuropeina aglicone in forma dialdeidica aperta (3,4 DHPEA-EDA)	39		mg/kg		3		26-C			26/11/2019	A
Decarbossimetil-ligstroside aglicone in forma dialdeidica aperta (p, HPEA-EDA)	43		mg/kg		3		26-C			26/11/2019	A
Lignani	33		mg/kg		3		26-C			26/11/2019	A
Aglicone oleuropeina (3,4 DHPEA-EA)	3		mg/kg		3		26-C			26/11/2019	A
Aglicone ligstroside (p, HPEA-EA)	< 3		mg/kg		3		26-C			26/11/2019	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 1928299

Pagina 2 di 3

Monopoli, 28/11/2019

Data ricevimento: 22/11/2019

Data inizio prove: 22/11/2019

COMMITTENTE

AGROQUALITÀ S.p.A.
Viale Cesare Pavese, 305
00144 ROMA RM

Descrizione dichiarata:

Data di Campionamento: 15/11/2019

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - D.O.P. Valle del Belice - Tank 26 kg. 1'092 ID Lotto di confezionamento: AB19 - Cod. Campione: O-5-04/AB19/26/4/19 prelevato presso: Bontagri S.r.l. p/c: Carbona Soc. Agr. S.r.l. dal tecnico Agroqualità: Maria Mangiaracina

Informazioni aggiuntive del cliente: Richiesta n.: 2019/09878 del 07.11.2019 - Incarico Protocollo n.1850/19 del 13.11.2019

Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa e contenuta in busta di plastica trasparente annodata e sigillata con sigillo in plastica bianca (Sealed J: 21434195, 21434200, 21434197, 21434199, 21434198)

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 2x250 ml + 2x500 ml

Restituzione campione: No

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 della Commissione dell'11/07/1991 in vigore dal 09/09/1991 e successive modifiche, e dal disciplinare "D.O.P. Valle del Belice".

Il Giudizio di Panel Test eseguito secondo il metodo indicato nell'AlI XII del Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248/1991 e successive modifiche, ha evidenziato che l'olio analizzato si classifica con la denominazione: OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA.

NOTA:

Si dichiara che la valutazione delle caratteristiche organolettiche viene affidata al Gruppo Panel A.M.E.D.O.O. e i relativi risultati vengono inseriti nel presente Rapporto di Prova.

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.

(2) Reg. (CE) n.1486 del 20/08/2004 - GUCE serie L273 del 21/08/2004 "D.O.P. Valle del Belice"

Sede analisi:

A: Prova eseguita presso la Sede A (Via Vecchia Ospedale, 11 - 70043 Monopoli BA)

LE: Prova eseguita presso laboratorio esterno

Legenda

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.

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 1928299

Pagina 3 di 3

Monopoli, 28/11/2019

Data ricevimento: 22/11/2019

Data inizio prove: 22/11/2019

COMMITTENTE

AGROQUALITÀ S.p.A.
Viale Cesare Pavese, 305
00144 ROMA RM

Descrizione dichiarata:

Data di Campionamento: 15/11/2019

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - D.O.P. Valle del Belice - Tank 26 kg. 1'092 ID Lotto di confezionamento: AB19 - Cod. Campione: O-5-04/AB19/26/4/19 prelevato presso: Bontagri S.r.l. p/c: Carbona Soc. Agr. S.r.l. dal tecnico Agroqualità: Maria Mangiaracina

Informazioni aggiuntive del cliente: Richiesta n.: 2019/09878 del 07.11.2019 - Incarico Protocollo n.1850/19 del 13.11.2019

Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa e contenuta in busta di plastica trasparente annodata e sigillata con sigillo in plastica bianca (Sealed J: 21434195, 21434200, 21434197, 21434199, 21434198)

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 2x250 ml + 2x500 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

14212 = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248/1991 All XII, così come modificato dal Reg UE 1348/2013 GU UE L338 17.12.2013

220-CH-3 = Visivo, Olfattivo, Tattile - Visual, Olfactory, Tactile

233-CH-3 = Reg CEE n 2568/91 e succ mod, All XII

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