

Spett.Le
Oleificio Aquila Ivano
Via delle Azalee, 2
01014 Montalto di Castro VT

Rapporto di Prova n° 1905511.02 del 08/11/2019

Campione N°	1905511.02	Data Accettazione	07/11/2019	Inizio Prove	07/11/2019	Fine Prove	08/11/2019
-------------	-------------------	-------------------	-------------------	--------------	-------------------	------------	-------------------

Dati di Accettazione

Olio d'Oliva - Olio Extra Vergine di Oliva

Descrizione Campione: Campione di Olio d'Oliva di Oleificio Aquila Ivano - Prelevato dal Contenitore C01C il 05/11/2019

Campionamento: A cura del Committente

Data Ricevimento Campione: 07/11/2019

DETERMINAZIONE	RISULTATO	INCERTEZZA	U.M.	L.O.Q.	LIMITE	NOTA
Acidità # Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 2016/1227 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016 All I	0,22		% (Acido Oleico)		0,8 ⁽¹⁾	
Numero di Perossidi # Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III + Reg UE 2016/1784 30/09/16 GU CE L273 08/10/2016	6,8		mEq O2/kg		20 ⁽¹⁾	
Analisi Spettrofotometrica nell'Ultravioletto						
K 232 # Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU CE L266 13/10/2015 All III	1,65		Abs		2,50 ⁽¹⁾	
K 264 # Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU CE L266 13/10/2015 All III	0,15		Abs			
K 268 # Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU CE L266 13/10/2015 All III	0,14		Abs		0,22 ⁽¹⁾	
K 272 # Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU CE L266 13/10/2015 All III	0,14		Abs			
Delta-K # Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU CE L266 13/10/2015 All III	0,00		Abs		0,01 ⁽¹⁾	
Polifenoli Totali (Acido Caffeico) # M.I. 053 Rev.1 2018	778		mg/kg			

Riferimenti Limiti

⁽¹⁾ Reg. UE 2015/1830 08/07/2015 GU UE L266/9 13/10/2015 (All. I) "Olio Extra Vergine di Oliva"

Nota

Legenda:

U.M. = Unità di Misura

L.O.Q. = Limite di Quantificazione

N.R. = Non Rilevabile Sperimentalmente

Per le prove contrassegnate dal simbolo # il campionamento non è oggetto di accreditamento.

Pareri ed interpretazioni

Sul campione in esame i valori dei parametri richiesti dal cliente rientrano nei limiti stabiliti dal Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CE L248 05/09/1991 e successive modifiche per la categoria "Olio extra vergine di oliva"

Spett.Le
Oleificio Aquila Ivano
Via delle Azalee, 2
01014 Montalto di Castro VT

Rapporto di Prova n° 1905511.02 del 08/11/2019

Campione N°	1905511.02	Data Accettazione	07/11/2019	Inizio Prove	07/11/2019	Fine Prove	08/11/2019
-------------	-------------------	-------------------	-------------------	--------------	-------------------	------------	-------------------

Follonica, 08/11/2019

Il Direttore del Laboratorio



Il Laboratorio opera in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto ad analisi e può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Centro Analisi C.A.I.M. S.r.l.

Nel caso di metodi che prevedono fasi di estrazione e purificazione, ove non espressamente indicato, il recupero è da intendersi compreso all'interno dei limiti di accettabilità specifici previsti dal metodo di prova o dalla normativa vigente; qualora non siano previsti limiti di accettabilità specifici il recupero è compreso nell'intervallo 70 - 120%; ove non espressamente indicato il risultato è presentato non corretto per il recupero. Le prove indicate con il simbolo ° sono eseguite presso altra struttura. I criteri adottati dal laboratorio per eseguire le sommatorie di più parametri utilizzano l'approccio Lower Bound; se il cliente o la normativa esprimono un'indicazione contraria saranno utilizzati altri criteri espressamente indicati nel Rapporto di Prova.

Per le prove chimiche, l'incertezza è espressa come incertezza estesa, stimata con fattore di copertura K=2 corrispondente ad un livello di probabilità approssimativamente del 95%. Per le prove microbiologiche su alimenti, superfici ambientali e carcasse, l'incertezza è espressa come incertezza estesa corrispondente ad un livello di probabilità del 95% con fattore di copertura K=2. Per le prove microbiologiche su acque, l'incertezza è espressa come limiti fiduciari corrispondenti ad un livello di probabilità del 95%.

I pareri e le interpretazioni non rientrano nell'accreditamento Accredia di questo Laboratorio.

Copia di file firmato digitalmente

FINE RAPPORTO DI PROVA