

Customer: Committente:	GATALETA LUIGINA Via Nomentana, 1/D 70033 Corato BA
Sample of: Campione di:	Olio - Olio d'oliva / Olive oil
Sample reference: Riferimento campione:	OLIO EVO - GATALETA LUIGINA - CATALDO LOBASCIO - OROEVO #
Variety: Varietà:	100 % CORATINA #
Sampler's name and last name: Nome e cognome del campionatore:	CATALDO LOBASCIO #
Collected on: Campionato il:	13/11/2023 #
Sampler: Campionamento:	A cura del cliente / Sampled by client #
Transport conditions: Condizioni di trasporto:	Non Refrigerato / Not refrigerated #
Container: Contenitore:	Bottiglia in plastica / Plastic bottle #
Required analysis: Analisi richieste:	ACIDITÀ, NUMERO DI PEROSSIDI, K232, K268, DELTA K
Sample delivered on: Ricevimento campione:	13/11/2023
Analysis start: Inizio analisi:	13/11/2023
Analysis end: Fine analisi:	14/11/2023

ANALYSIS REPORT / RAPPORTO DI PROVA N° 2388847.002
ANALYSIS RESULTS / RISULTATI DI ANALISI

PARAMETERS PARAMETRI	RESULT RISULTATO	U.M.	METHOD METODO
ACIDITÀ	0,30	% ac.oleico	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1227/2016 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016 All I + REG UE 1604/2019 27/09/19 GU UE L250 30/09/19
NUMERO DI PEROSSIDI	4,48	meq O2/Kg	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All III Reg UE 1784/2016 30/09/2016 GU UE L273/5 08/10/2016 All III + REG UE 1604/2019 27/09/19 GU UE L250 30/09/19
K232	1,60	-	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CE L248 05/09/1991 All IX + REG UE 1604/2019 27/09/19 GU UE L250 30/09/19 Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All III
K268	0,12	-	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CE L248 05/09/1991 All IX + REG UE 1604/2019 27/09/19 GU UE L250 30/09/19 Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All III
DELTA K	0,00	-	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CE L248 05/09/1991 All IX + REG UE 1604/2019 27/09/19 GU UE L250 30/09/19 Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266/29 13/10/2015 All III

NOTE:

#: Informazione fornita dal committente

NOTE:

Acidità (in % ac. Oleico): inferiore o uguale a 0,80

Segue...

Customer: GATALETA LUIGINA
Committente: Via Nomentana, 1/D
70033 Corato BA

N° di Perossidi (meq di O₂/Kg): inferiore o uguale a 20,0
K232: inferiore o uguale a 2,50
K268 o K270: inferiore o uguale a 0,22
Delta K: inferiore o uguale a 0,01
Regolamento delegato (UE) 2022/2104 della Commissione del 29 luglio 2022. I limiti si riferiscono all'olio extra vergine di oliva.

Rutigliano, 14/11/2023

RESPONSABILE TECNICO
Per. Chim. Gallone F. sco



RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Dott.ssa Maria Rosaria Taurino
Iscritta all'Ordine dei Chimici di
Maria Rosaria Taurino

I risultati analitici si intendono solo ed esclusivamente riferiti al campione presentato al Laboratorio. Il campionamento è escluso dall'accREDITAMENTO Accredia. Il laboratorio declina ogni responsabilità relativamente al campionamento, qualora questo venga effettuato dal committente. Quando le informazioni sono fornite dal cliente e possono influenzare la validità dei risultati, il laboratorio ne declina la responsabilità. La presente copia può essere riprodotta solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata per iscritto dal laboratorio. L'accREDITAMENTO del Laboratorio non costituisce approvazione del prodotto da parte dell'organismo di accREDITAMENTO e dal laboratorio stesso. Le eventuali valutazioni riportate non fanno parte della prova accREDITATA Accredia. I risultati delle prove non possono essere utilizzati a fini pubblicitari. Ove applicabile, l'incertezza estesa è calcolata con un livello di probabilità del 95% e con il coefficiente di copertura K= 2. I risultati riportati non sono stati corretti per il recupero.

The analytical results are only referred to the sample delivered to the laboratory. Sampling is excluded from the accreditation. Laboratory is not responsible for sampling when the sample has been supplied by the customer. Laboratory does not accept any responsibility for information supplied by the customer which can affect the validity of the results. This report can be reproduced only in full version. The partial reproduction must be authorized in writing by the laboratory. The accreditation of the laboratory does not constitute a product approval by the Accreditation body and by the laboratory. Any reported comments have not to be considered part of the Accredia accredited test. Test results cannot be used for advertising purposes. When applicable, expanded measurement uncertainty corresponds to a 95% confidence level using a coverage factor of 2 (k = 2). The reported results were not corrected for recovery.

NOTE:
U. of M. Unità di misura / Unit of measurement

FINE RAPPORTO DI PROVA