



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ

Κωδικός εντύπου: LAB06-03#2-1

Εντολέας εργαστηριακής εξέτασης	: ΜΑΤΡΑΚΑΣ ΘΩΜΑΣ
Αριθμός Πιστοποιητικού/Κωδικός δείγματος	: 20250123-11
Περιγραφή δείγματος	: Olive Oil [Parachristo] [Blend Strogiloelia 75% & Prasini Chalkidiki 25%]
Κατάσταση δείγματος	: Αποδεκτή
Ημερομηνία παραλαβής δείγματος	: 23/01/2025
Τρόπος παραλαβής δείγματος	: Το δείγμα προσκομίστηκε στο Εργαστήριο από τον πελάτη
Ημερομηνία δειγματοληψίας	: 23/01/2025
Υπεύθυνος δειγματοληψίας	: Ο πελάτης
Ημερομηνία έναρξης δοκιμών	: 23/01/2025
Ημερομηνία διεκπεραίωσης δοκιμών	: 28/01/2025
Παρεκκλίσεις από/μη συμμορφώσεις προς απαιτήσεις αναλυτικών μεθόδων	: Καμία

Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όρια	Παρατηρήσεις
Φυσικοχημικές Δοκιμές					
Οξύτητα					
Ελεύθερα λιπαρά οξέα (ως ελαϊκό οξύ)	IOC-COI/T.20/Doc . No 34	%	0,15	< 0,80	✓
Υπεροξειδία					
Αριθμός υπεροξειδίων	IOC-COI/T.20/Doc . No 35	meq O ₂ /Kg	7,15	< 20,0	✓
Φασματοφωτομετρική εξέταση στο υπεριώδες					
K232	IOC-COI/T.20/Doc . No 19		1,620	< 2,50	✓
K270	IOC-COI/T.20/Doc . No 19		0,080	< 0,22	✓
ΔΚ	IOC-COI/T.20/Doc . No 19		0,002	< 0,01	✓
Κηροί					

Ο πίνακας των αποτελεσμάτων συνεχίζεται στη σελίδα 2...



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ

Κωδικός εντύπου: LAB06-03#2-1

Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όρια	Παρατηρήσεις
Φυσικοχημικές Δοκιμές					
Κηροί					
Κηροί (C42, C44, C46)	IOC-COI/T.20/Doc . No 28*	mg/Kg	33	< 150	✓

Σημειώσεις

Το Πιστοποιητικό Ανάλυσης δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί παρά μόνο στο σύνολό του και κατόπιν γραπτής έγκρισης από το Εργαστήριο. Τα αποτελέσματα αφορούν αποκλειστικά τα δείγματα που εξετάστηκαν.

Το παρόν πιστοποιητικό δεν περιλαμβάνει γνωματεύσεις και ερμηνείες.

Οι παράμετροι που φέρουν αστερίσκο (*) βρίσκονται εκτός του επίσημου πεδίου διαπίστευσης. Οι τιμές αποτελεσμάτων που φέρουν διπλό αστερίσκο (**) δίνονται κατ' εκτίμηση.

Οι τιμές των παραμέτρων που εμφανίζουν Παρατηρήσεις: ✓ εναρμονίζονται με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2022/2104 για την κατηγορία του εξαιρετικά παρθένου ελαιολάδου.

Οι τιμές των παραμέτρων που εμφανίζουν Παρατηρήσεις: ✗ δεν εναρμονίζονται με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2022/2104 για την κατηγορία του εξαιρετικά παρθένου ελαιολάδου.

Θεσσαλονίκη, 28-01-2025

Μάριος Μαρούλης
Αναλυτικός Χημικός, M.Sc.