

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΠΕΛΑΤΗΣ	: ΙΔΙΩΤΗΣ
Ευθύνη δειγματοληψίας	: ΠΕΛΑΤΗΣ
Ημ/νία δειγματοληψίας	: 10/02/2026
Ημ/νία παραλαβής	: 10/02/2026
Κατάσταση δείγματος	: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
Έναρξη/Περάτωση ανάλυσης	: 13/02/2026 - 13/02/2026
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	: ΚΑΛΦΟΥΝΤΖΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ/ΕΠΑΝΕΚΔΟΣΗ:ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
Κωδικός δείγματος	: 26 041 099E
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	: ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ (260294)

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΟΡΙΑ
Οξύτητα		0.19	%	≤0.80
Αριθμός Υπεροξειδίων	Εκχύλιση&Ογκομέτρηση-Εσωτ.μέθ. E_XM047	10.2	mg O2/kg Λιπαρής Ύλης	≤20.0
K 232		2.14		≤2.50
K 270		0.17		≤0.22
ΔΚ		0.003		≤0.01
Δείκτης Διάθλασης	Refractometer	1.4692	-	1.4677 - 1.4705

Δήλωση Συμμόρφωσης: Το δείγμα είναι εντός ορίων για το εξαιρετικό παρθένο ελαιόλαδο, για τις παραμέτρους που αναλύθηκε, σύμφωνα με τον Καν. ΕΕ 2022/2104 που αφορά στις προδιαγραφές εμπορίας ελαιολάδου.

Κανόνες Απόφασης: Καν. ΕΕ 2022/2104, Καν. (ΕΕ) 2022/2105 (αβεβαιότητα).

(Το συμπέρασμα αναφέρεται μόνο στις ανωτέρω αναλυθείσες παραμέτρους)

Για το εργαστήριο

Πέτρος Πουλημενάκος, Χημικός

ΤΕΛΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

CERTIFICATE OF ANALYSIS

CUSTOMER PRIVATE INDIVIDUAL

Responsibility for sampling : CUSTOMER
Sampling date : 10/02/2026
Date of receipt : 10/02/2026
Sample condition : NORMAL
Analysis start/finish date : 13/02/2026 - 13/02/2026

REMARKS : KALFOUNTZOU PANAGIOTA//REISSUE: CHANGE OF SAMPLE DETAILS

Sample code : 26 041 099E

SAMPLE DESCRIPTION : OLIVE OIL (260294)

DETAILED RESULTS

PARAMETER	METHOD	RESULT	UNITS	NORMAL VALUES
Acidity		0.19	%	<0.80
Number of peroxides	Extraction & Titration- Internal method E_XM047	10.2	meq O2/kg Fats	<20.0
K 232		2.14		<2.50
K 270		0.17		<0.22
Delta K		0.003		<0.01
Refractive Index	Refractometer	1.4692	-	1.4677 - 1.4705

Declaration of Conformity: The sample is within the limits for extra virgin olive oil for the parameters analysed, in accordance with Reg. EU 2022/2104 concerning marketing standards for olive oil.

Decision Rule: Reg. EU 2022/2104, Reg. (EU) 2022/2105 (uncertainty).

(The conclusion refers only to the parameters analysed above)

For the laboratory
[signature]
Petros Poulimenakos, Chemist

END OF CERTIFICATE OF ANALYSIS