

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-111510

Ημερομηνία έκδοσης: 17/01/2024

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΟΚΟΠΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ OLIVECIOUS	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6972370328
ΚΩΔΙΚΟΣ MUL TICHRM.LAB : Π-111510	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 15/01/2024
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 17/01/2024
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 15/01/2024	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΑΘΙΚΤΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: OLIVECIOUS PΑΡΡΟΥΣ 500ml LOT 026/36523/2/1 BB 30/06/2025	

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτελέσμα	Όριο <sup>1</sup>
Οξύτητα	COI/T.20/DOC.	%	0,35	≤ 0,80
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Κ	COI/T.20/DOC.19/Rev.	-	-	-
K268		-	0,142	≤ 0,22
K232		-	1,672	≤ 2,50
ΔΚ		-	-0,004	≤ 0,01
Αριθμός Υπεροξειδίων	COI/T.20/DOC.35/Rev.	meqO <sub>2</sub> /kg	6,5	≤20,0
Βιοφαινόλες (ως τυροσόλη) HPLC	COI/T.20/Doc. No 29/ Rev 1 2017 <sup>a</sup>	mg/kg	335	-
Hydroxytyrosol (3,4 DHPEA)			12	-
Tyrosol (p-HPEA)			10	-
Dialdehydic form of Decarboxymethyl Oleuropein aglicon (3,4 DHPEA-EDA or oleacin)			41	-
Dialdehydic form of Decarboxymethyl ligstroside aglicon (p, HPEA-EDA or oleocanthal)			69	-
Lignans			45	-
Oleuropein aglycon (dialdehyde, oxidized and not aldehyde & hydroxylic forms)			44	-
Ligstroside aglycon (dialdehyde, oxidized and not aldehyde & hydroxylic forms)			14	-
Υδροξυτυροσόλη και παράγωγά της για τον ισχυρισμό υγείας Κανονισμός ΕΕ 432/2012		mg/20g	4	≥ 5

#### <sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης.

Τα ανωτέρω αποτελέσματα αφορούν μόνο το δείγμα που εξετάσαμε.

Απαγορεύεται η μερική αναπαραγωγή του παρόντος χωρίς τη γραπτή άδεια της multichrom lab Σαλιβαράς Μανιώλης και ΣΙΑ Ο.Ε.  
n.d. - ΜΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΙΜΟ.

<sup>1</sup>Όρια σύμφωνα με: ΕΕ 2104/2022 όπως ισχύει σήμερα, ΕΕ 432/2012 όπως ισχύει σήμερα.

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-111510

Ημερομηνία έκδοσης: 17/01/2024

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΟΚΟΠΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ OLIVECIOUS	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6972370328
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICROM.LAB : Π-111510	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 15/01/2024
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 17/01/2024
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 15/01/2024	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΑΘΙΚΤΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: OLIVECIOUS PΑΡΡΟΥΣ 500ml LOT 026/36523/2/1 BB 30/06/2025	

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Σύσταση Λιπαρών Οξέων	COI/T.20/DOC.	%	-	-
C14:0 (Μυριστικό)			0,01	≤ 0,03
C16:0 (Παλμιτικό)			13,09	7,00-20,00
C16:1 (Παλμιτελαϊκό)			0,97	0,30-3,50
C17:0 (Δεκαεπτανικό)			0,04	≤ 0,40
C17:1 (Δεκαεπτεινικό)			0,06	≤ 0,60
C18:0 (Στεατικό)			2,40	0,50-5,00
C18:1 (Ελαϊκό) (ω9)			75,63	55,00-85,00
C18:2 (Λινελαϊκό) (ω6)			6,06	2,50-21,00
C18:3 (Λινολενικό) (ω3)			0,77	≤ 1,00
C20:0 (Αραχιδικό)			0,45	≤ 0,60
C20:1 (Εικοσεινικό)			0,32	≤ 0,50
C22:0 (Βεχενικό)			0,13	≤ 0,20
C22:1 (Ερουκικό) (ω9)			<0,01	-
C24:0 (Λιγνοκρηικό)			0,07	≤ 0,20
trans C18:1			0,01	≤ 0,05
trans C18:2 + trans C18:3			0,02	≤ 0,05

Σαλιβαράς Δημήτριος  
Υπεύθυνος Εργαστηριακών Αναλύσεων

Σαλιβαράς Εμμανουήλ, M.Sc.  
Διευθυντής Εργαστηρίου

#### <sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης.

Τα ανωτέρω αποτελέσματα αφορούν μόνο το δείγμα που εξετάσαμε.

Απαγορεύεται η μερική αναπαραγωγή του παρόντος χωρίς τη γραπτή άδεια της multichrom lab Σαλιβαράς Μανώλης και ΣΙΑ Ο.Ε.  
n.d. - ΜΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΙΜΟ.

<sup>1</sup>Όρια σύμφωνα με: ΕΕ 2104/2022 όπως ισχύει σήμερα, ΕΕ 432/2012 όπως ισχύει σήμερα.



Δοκιμές  
Αρ. Πιστοποιητικού 632-5



## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΟΡΓΑΝΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ Νο: Π-111510-S Ημερομηνία έκδοσης: 23/1/2024

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΟΚΟΠΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ OLIVECIOUS	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6972370328
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICROM.LAB : Π-111510	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 15/1/2024
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 23/1/2024
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 15/1/2024	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΑΘΙΚΤΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: OLIVECIOUS PAPPUS 500ml LOT 026/36523/2/1 BB 30/06/2025	

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτελέσμα	Όριο <sup>1</sup>
Οργανοληπτική Δοκιμή (Διάμεσες Τιμές)	COI/T. 20/Doc.No15/ Rev.10/2018	-	-	-
Ελάττωμα (Md)			0,0	= 0
Φρουτώδες (Mf)			5,0	> 0
Πικρό			3,2	-
Πικάντικο			3,9	-

ΑΠΟ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΤΗΣ Ε.Ε. 2104/2022 ΤΟ ΔΕΙΓΜΑ ΚΑΤΑΤΑΣΣΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ.

  
Σαλιβαράς Δημήτριος  
Αναπληρωτής Επικεφαλής Οργανοληπτικής Ομάδας

  
Σαλιβαράς Εμμανουήλ, M.Sc.  
Επικεφαλής Οργανοληπτικής Ομάδας