

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-117576


Ημερομηνία έκδοσης: 31/10/2024

<b>ΠΕΛΑΤΗΣ:</b> ΔΑΒΑΡΗΣ ΟΘ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<b>ΤΗΛΕΦΩΝΟ:</b> 6945036527
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHRON.LAB :</b> Π-117576	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από):</b> 29/10/2024
<b>ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ:</b> ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	<b>(έως):</b> 31/10/2024
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:</b> 29/10/2024	<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:</b> ΚΑΝΟΝΙΚΗ
<b>ΣΦΡΑΓΙΔΑ:</b> ΚΑΜΜΙΑ	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ:</b> ΠΕΛΑΤΗ
<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:</b> 245	

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Οξύτητα	COI/T.20/DOC. 34/Rev. 1 – 2017	%	0,23	≤ 0,80
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Κ	COI/T.20/DOC.19/Re v.5/2019	-	-	-
K268		-	0,112	≤ 0,22
K232		-	1,650	≤ 2,50
ΔΚ		-	-0,003	≤ 0,01
Βιοφαινόλες (ως τυροσόλη) HPLC	COI/T.20/Doc. No 29/ Rev 1 2017 <sup>a</sup>	mg/kg	136	-

  
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.



## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-109270

Ημερομηνία έκδοσης: 2/11/2023

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΔΑΒΑΡΗΣ ΟΘ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6945036527
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-109270	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 2/11/2023
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 2/11/2023
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 2/11/2023	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:	

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Οξύτητα	COI/T.20/DOC.	%	0,37	≤ 0,80
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Κ	COI/T.20/DOC.19/Rev.	-	-	-
K268		-	0,120	≤ 0,22
K232		-	1,536	≤ 2,50
ΔΚ		-	0,005	≤ 0,01

Σαλιβαράς Δημήτριος  
Υπεύθυνος Εργαστηριακών Αναλύσεων

Σαλιβαράς Εμμανουήλ, M.Sc.  
Διευθυντής Εργαστηρίου

## CERTIFICATE OF ANALYSIS no: 94807

Date of issue: 03/11/2021

**CUSTOMER:** DAVARIS GEORGIOS

**PHONE :** 6945036527

**MULTICHROM.LAB CODE No :** 94807

**Date of analysis (from):** 02/11/2021

**COMMODITY ACCORDING TO**

**CUSTOMER:** EXTRA VIRGIN OLIVE OIL

**(to):** 03/11/2021

**RECEIVING DATE:** 02/11/2021

**SAMPLE CONDITION:** NORMAL

**SEALS:** 245 Olive Oil

**SAMPLING BY:** CUSTOMER

**DATA:** MEGARITIKI MONOCULTIVAR

### **RESULTS**

Determination	Method	Unit	Result	Limit <sup>1</sup>
Free fatty acid content (as oleic acid)	2568/91	%	0,20	≤ 0,80
K Coefficients	2568/91	-	-	-
K268		-	0,116	≤ 0,22
K232		-	1,475	≤ 2,50
DK		-	-0,002	≤ 0,01
Biophenols (as tyrosol)	COI/T.20/Doc. No 29/ Rev 1 2017 <sup>a</sup>	mg/kg	255	-

  
Dimitrios Salivaras  
Laboratory Supervisor

  
Emmanuel Salivaras, M.Sc.  
Laboratory General Manager

<sup>a</sup> Method outside the scope of accreditation.

The above results concern only the sample we examined.

Partial reproduction is prohibited without the written permission of multichrom.lab.

n.d. - not detected.

<sup>1</sup>Limits according to: EU 2568/91 as in force today.



Tests  
certification no.632-3

**CERTIFICATE OF ANALYSIS no: 77673**

Date of issue: 25/9/2019

<b>CUSTOMER:</b> DAVARIS GEORGIOS	<b>FAX :</b>
<b>MULTICHROM.LAB CODE No :</b> 77673	<b>Date of analysis (from):</b> 20/9/2019
<b>DECLARED COMMODITY:</b> EXTRA VIRGIN OLIVE OIL	<b>(to):</b> 25/9/2019
<b>RECEIVING DATE:</b> 20/9/2019	<b>SAMPLE CONDITION:</b> NORMAL
<b>SEALS:</b> None	<b>SAMPLING BY:</b> CUSTOMER
<b>DATA:</b> PRODUCTION 20/9/19	

**RESULTS**

Determination	Method	Unit	Result	Limit
Free fatty acid content (as oleic acid)	2568/91	%	0,09	≤ 0,8
K Coefficients	2568/91	-	-	-
K268		-	0,127	≤ 0,22
K232		-	1,775	≤ 2,50
DK		-	-0,007	≤ 0,01
Biophenols (as tyrosol)	COI/T.20/Doc. No 29/ Rev 1 2017	mg/kg	279	-



Dimitrios Salivaras  
Laboratory Supervisor



Emmanuel Salivaras, M.Sc.  
General Manager

**CERTIFICATE OF ANALYSIS no: 63890**

Date of issue: 12/10/2017

CUSTOMER: DAVARIS GEORGIOS 245

FAX :

MULTICHROM.LAB CODE No : 63890

Date of analysis (from): 12/10/2017

DECLARED COMMODITY: EXTRA VIRGIN OLIVE OIL

(to): 17/10/2017

RECEIVING DATE: 12/10/2017

SAMPLE CONDITION: NORMAL

SEALS: None

SAMPLING BY: CUSTOMER

DATA: PRODUCTION 12/10/17

**RESULTS**

Determination	Method	Unit	Result	Limit
Free fatty acid content (as oleic acid)	2568/91	%	0,08	≤ 0,8
K Coefficients	2568/91	-	-	-
K268		-	0,116	≤ 0,22
K232		-	1,635	≤ 2,50
DK		-	-0,004	≤ 0,01
Biophenols (as tyrosol)	COI/T.20/Doc. No 29/ Rev 1 2017	mg/kg	292	-

  
Dimitrios Salivaras  
Laboratory Supervisor  
Emmanuel Salivaras, M.Sc.  
General Manager

The above results concern only the sample we examined.

Partial reproduction is prohibited without the written permission of multichrom.lab.

n.d. - not detected, LoD - limit of detection of the method (the lowest concentration of a substance that can be distinguished from the absence of that substance for the given analytical procedure), LoQ - limit of quantitation of the method (the concentration of a substance at which quantitative results can be reported with a high degree of confidence for the given analytical procedure), (1) semi-quantitative, (2) no metabolites included.