

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Οξύτητα		COI/T.20/DOC. 34/Rev. 1 – 2017	%	0,42	≤ 0,80
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Κ		COI/T.20/DOC.19/Rev. 5/2019	-	-	-
K268			-	0,142	≤ 0,22
K232			-	1,782	≤ 2,50
ΔΚ			-	-0,004	≤ 0,01
Αριθμός Υπεροξειδίων		COI/T.20/DOC.35/Rev. 1/2017	meqO <sub>2</sub> /kg	4,8	≤20,0
Σύνολο Αλογονούχων Πτητικών Διαλυτών	0,01	2568/91 <sup>a</sup>	mg/kg	<0,01	≤ 0,2
ΔECN42		COI/T.20/Doc.No.20/Rev.4/2017 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει	-	0,04	≤ 0,20
Στιγμασταδιένια	0,01	COI/T.20/Doc. No 16/Rev. 2 2017 <sup>a</sup>	mg/kg	0,04	≤ 0,05
Βιοφαινόλες (ως τυροσόλη) HPLC		COI/T.20/Doc. No 29/ Rev 1 2017 <sup>a</sup>	mg/kg	355	-
Hydroxytyrosol (3,4 DHPEA)				3	-
Tyrosol (p-HPEA)				5	-
Dialdehydic form of Decarboxymethyl Oleuropein aglicon (3,4 DHPEA-EDA or oleacin)				36	-
Dialdehydic form of Decarboxymethyl ligstroside aglicon (p, HPEA-EDA or oleocanthal)				82	-
Lignans				23	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Oleuropein aglycon (dialdehyde, oxidized and not aldehyde & hydroxylic forms)				44	-
Ligstroside aglycon (dialdehyde, oxidized and not aldehyde & hydroxylic forms)				26	-
Υδροξυτυροσόλη και παράγωγά της για τον ισχυρισμό υγείας Κανονισμός ΕΕ 432/2012			mg/20g	3,9	≥ 5
Αιθυλεστέρες λιπαρών οξέων	2	COI/T.20/Doc. 28 - 2009	mg/kg	10	≤ 35
Σύσταση Λιπαρών Οξέων		COI/T.20/DOC. 33/Rev. 1 – 2017	%	-	-
C14:0 (Μυριστικό)				0,01	≤ 0,03
C16:0 (Παλμιτικό)				11,01	7,00-20,00
C16:1 (Παλμιτελαϊκό)				0,78	0,30-3,50
C17:0 (Δεκαεπτανικό)				0,02	≤ 0,40
C17:1 (Δεκαεπτενοϊκό)				0,04	≤ 0,60
C18:0 (Στεατικό)				2,57	0,50-5,00
C18:1 (Ελαϊκό) (ω9)				69,71	55,00-85,00
C18:2 (Λινελαϊκό) (ω6)				14,39	2,50-21,00
C18:3 (Λινολενικό) (ω3)				0,64	≤ 1,00
C20:0 (Αραχιδικό)				0,34	≤ 0,60
C20:1 (Εικοσενοϊκό)				0,37	≤ 0,50
C22:0 (Βεχενικό)				0,08	≤ 0,20
C22:1 (Ερουϊκό) (ω9)				<0,01	-
C24:0 (Λιγνοκηρικό)				0,04	≤ 0,20
trans C18:1				0,01	≤ 0,05
trans C18:2 + trans C18:3				0,01	≤ 0,05

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Στερόλες		COI/T.20/Doc.no.26/ Rev.5/2020 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει	mg/kg	1146	≥ 1000
χοληστερόλη			%	0,5	≤ 0,5
βρασικαστερόλη			%	<0,1	≤ 0,1
24-μεθυλχοληστερόλη			%	0,1	-
καμπεστερόλη			%	3,5	≤ 4,0
καμπεστανόλη			%	0,0	-
στιγμαστερόλη			%	0,9	< Καμπεσ.
δ7-Καμπεστανόλη			%	0,0	-
δ5,23-Στιγμασταδιενόλη			%	0,0	-
κλεροστερόλη			%	1,1	-
β-σιτοστερόλη			%	85,6	-
σιτοστανόλη			%	0,4	-
δ5-αβεναστερόλη			%	6,3	-
δ5,24-στιγμασταδιενόλη			%	0,6	-
δ7-στιγμαστενóλη			%	0,3	≤ 0,5
δ7-αβεναστερόλη			%	0,7	-
ερυθροδιόλη			%	2,3	-
ουβάóλη			%	0,1	-
ερυθροδιόλη+ουβάóλη			%	2,4	≤ 4,5
Συνολική β-σιτοστερόλη			%	94,0	≥ 93,0
Κηροί (C42+C44+C46)		COI/T.20/DOC.28/Re v.3/2022 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει	mg/kg	17	≤ 150
ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΑ με GC/MS-MS		Εσωτερική GC / MS- MS	mg/kg	-	-
Acetamidrid <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Acetonifin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Acrinathrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Alachlor	0,01		mg/kg	n.d.	-
Aldrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Azaconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
Azinphos-ethyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Azinphos-methyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Azoxystrobin <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Benalaxyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Benfluralin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Benfuracarb <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Bifenthrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Biphenyl (diphenyl) <sup>d</sup>	0,02		mg/kg	n.d.	-
Bitertanol	0,01		mg/kg	n.d.	-
Boscalid <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Bromacil	0,01		mg/kg	n.d.	-
Bromophos-ethyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Bromophos-methyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Bromopropylate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Buprofezin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Butafenacil	0,01		mg/kg	n.d.	-
Carbaryl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Carbosulfan <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlordane cis <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlordane trans <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlorfenapyr	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlorfenson (Ovex)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlorobenzilate	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Chloroneb	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlorothalonil	0,02		mg/kg	n.d.	-
Chlorpropham	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlorpyrifos (ethyl)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlorpyrifos-methyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlorthal-dimethyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Chlzolinate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Clomazone	0,01		mg/kg	n.d.	-
Cloquintocet-mexyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Cyanophos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Cyfluthrin (sum of isomers)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Cyhalothrin - lambda	0,01		mg/kg	<LoQ	-
Cypermethrin (sum of isomers)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Cyproconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
2,4-DDT	0,01		mg/kg	n.d.	-
4,4-DDD	0,01		mg/kg	n.d.	-
4,4-DDE	0,01		mg/kg	n.d.	-
4,4-DDT	0,01		mg/kg	n.d.	-
Deltamethrin	0,01		mg/kg	<LoQ	-
Diazinon	0,01		mg/kg	n.d.	-
Dichlobenil <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Dichlofenthion	0,01		mg/kg	n.d.	-
4,4-Dichlorobenzophenone	0,01		mg/kg	n.d.	-
Dichlorvos <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Diclobutrazol	0,01		mg/kg	n.d.	-
Dichloran	0,01		mg/kg	n.d.	-
Dieldrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Difenoconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Diflufenican	0,01		mg/kg	n.d.	-
Dimethenamid	0,01		mg/kg	n.d.	-
Dimethoate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Diniconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
Diphenamid	0,01		mg/kg	n.d.	-
Diphenylamine	0,01		mg/kg	n.d.	-
Endosulfan sulfate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Endosulfan-alpha	0,01		mg/kg	n.d.	-
Endosulfan-beta	0,01		mg/kg	n.d.	-
Endrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
EPN	0,01		mg/kg	n.d.	-
Epoxiconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
EPTC <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Etaconazol	0,01		mg/kg	n.d.	-
Ethalfuralin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Ethion	0,01		mg/kg	n.d.	-
Ethofumesate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Ethoxyquin <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Etofenprox	0,01		mg/kg	n.d.	-
Etridiazole <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Famoxadone	0,01		mg/kg	n.d.	-
Famphur	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenamidone	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenarimol	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenazaquin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenchlorphos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenchlorphos-oxon	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenitrothion	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Fenoxycarb	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenpropathrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenpropimorph	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenson	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenthion	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenthion sulfone	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenthion sulfoxide	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fenvalerate (sum of isomers)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Flonicamid	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fluazifop-P-butyl <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fluchloralin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Flucythrinate (sum of isomers)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fludioxonil <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Flumioxazine	0,01		mg/kg	n.d.	-
Flupyradifurone <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fluquinconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
Flutriafol	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fluvalinate (sum of isomers)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Fonofos (dyfonate)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Formothion	0,01		mg/kg	n.d.	-
HCH-alpha	0,01		mg/kg	n.d.	-
HCH-beta	0,01		mg/kg	n.d.	-
HCH-delta	0,01		mg/kg	n.d.	-
HCH-gamma (Lindane)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Heptachlor	0,01		mg/kg	n.d.	-
Heptachl. epoxide endo	0,01		mg/kg	n.d.	-
Heptachl. epoxide exo	0,01		mg/kg	n.d.	-
Hexachlorobenzene	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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



## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Imazalil	0,02		mg/kg	n.d.	-
Ibuprofen	0,01		mg/kg	n.d.	-
Iprodione	0,01		mg/kg	n.d.	-
Isocarbofos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Isodrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Isofenphos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Isofenphos-methyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Kresoxim-methyl <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Iodofenphos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Leptophos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Malaoxon	0,01		mg/kg	n.d.	-
Malathion	0,01		mg/kg	n.d.	-
Mefenpyr-diethyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Metalaxyl-M <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Metazachlor	0,01		mg/kg	n.d.	-
Methacriphos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Methidathion	0,01		mg/kg	n.d.	-
Methomyl <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Methoprotrene	0,01		mg/kg	n.d.	-
Methoxychlor	0,01		mg/kg	n.d.	-
Metolachlor	0,01		mg/kg	n.d.	-
Metribuzin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Mevinphos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Myclobutanil	0,01		mg/kg	n.d.	-
Nitralin <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Nitrapyrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Nitrofen	0,01		mg/kg	n.d.	-
Nitrothal-isopropyl	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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



## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Norflurazon	0,01		mg/kg	n.d.	-
o-Phenylphenol	0,01		mg/kg	n.d.	-
Oxadiazon	0,01		mg/kg	n.d.	-
Oxyfluorfen	0,01		mg/kg	n.d.	-
Paraoxon-methyl	0,02		mg/kg	n.d.	-
Parathion	0,01		mg/kg	n.d.	-
Parathion-methyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pebulate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pencycuron	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pendimethalin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pentachloroaniline	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pentachloranisole	0,01		mg/kg	n.d.	-
Permethrin (sum of isomers)	0,01		mg/kg	n.d.	-
Perthane	0,01		mg/kg	n.d.	-
Phenthoate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Phorate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Phosalone	0,01		mg/kg	n.d.	-
Phosmet	0,01		mg/kg	n.d.	-
Piperonyl butoxide	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pirimicarb	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pirimiphos-methyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Procymidone	0,01		mg/kg	n.d.	-
Profluralin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Propanil	0,01		mg/kg	n.d.	-
Propargite	0,01		mg/kg	n.d.	-
Propazine	0,01		mg/kg	n.d.	-
Propetamphos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Propham	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025
ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 7/2/2025
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2	

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Propiconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
Propyzamide	0,01		mg/kg	n.d.	-
Prosulfocarb	0,01		mg/kg	n.d.	-
Prothiofos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pyraclostrobin	0,01		mg/kg	0.010	-
Pyraflufen-ethyl <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pyridaphenthion	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pyrifenox	0,01		mg/kg	n.d.	-
Pyriproxyfen	0,01		mg/kg	n.d.	-
Quinoxifen	0,01		mg/kg	n.d.	-
Quintozene	0,01		mg/kg	n.d.	-
S 421	0,01		mg/kg	n.d.	-
Spiromesifen	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tebuconazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tecnazene	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tefluthrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Terbacil	0,01		mg/kg	n.d.	-
Terbufos	0,01		mg/kg	n.d.	-
Terbuthylazine	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tetradifon	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tetramethrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tetrasul	0,02		mg/kg	n.d.	-
Thiabendazole	0,01		mg/kg	n.d.	-
Thiacloprid	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tolclofos-methyl	0,01		mg/kg	n.d.	-
Transfluthrin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Triadimefon	0,01		mg/kg	n.d.	-
Tri-allate	0,01		mg/kg	n.d.	-

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-121728

Ημερομηνία έκδοσης: 7/2/2025

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΓΕΡΑΚΟΥΔΗΣ Ι Κ Ε

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 6940930804

ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : Π-121728

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 29/1/2025

ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

(έως): 7/2/2025

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 29/1/2025

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: 2

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Triazophos <sup>d</sup>	0,01		mg/kg	n.d.	-
Trichloronate	0,01		mg/kg	n.d.	-
Trifloxystrobin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Trifluralin	0,01		mg/kg	n.d.	-
Vinclozolin	0,01		mg/kg	n.d.	-

Σαλιβαράς Δημήτριος  
Υπεύθυνος Εργαστηριακών Αναλύσεων

Σαλιβαράς Εμμανουήλ, M.Sc.  
Διευθυντής Εργαστηρίου

<sup>a</sup> Μέθοδος εκτός πεδίου διαπίστευσης. <sup>d</sup> Χημική ένωση 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. LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοτικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία).

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