

ΥΠ' όψιν: κ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: 60064

Ημερομηνία έκδοσης: 18/1/2017

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΙΦΤΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΥΙΟΙ Ο.Ε.	FAX : 210-6028062
ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : 60064	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 16/1/2017
ΔΗΛΩΘΕΝ ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	(έως): 18/1/2017
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 16/1/2017	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:	

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο
Οξύτητα		2568/91	%	0,27	≤ 0,8
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Κ		2568/91	-	-	-
K268			-	0,114	≤ 0,22
K232			-	1,658	≤ 2,50
ΔΚ			-	-0,002	≤ 0,01
Αριθμός Υπεροξειδίων		2568/91	meqO2/kg	8,2	≤20,0
Σύσταση Λιπαρών Οξέων		2568/91	%	-	-
C14:0 (Μυριστικό)				0,01	≤ 0,03
C16:0 (Παλμιτικό)				12,76	7,5-20,0
C16:1 (Παλμιτελαϊκό)				1,01	0,3-3,5
C17:0 (Δεκαεπτανικό)				0,05	≤ 0,3
C17:1 (Δεκαεπτενοϊκό)				0,09	≤ 0,3
C18:0 (Στεατικό)				2,66	0,5-5,0
C18:1 (Ελαϊκό) (ω9)				74,24	55,0-83,0
C18:2 (Λινελαϊκό) (ω6)				7,42	3,5-21,0
C18:3 (Λινολενικό) (ω3)				0,77	≤ 1,0
C20:0 (Αραχιδικό)				0,47	≤ 0,6
C20:1 (Εικοσενοϊκό)				0,31	≤ 0,4
C22:0 (Βεχενικό)				0,15	≤ 0,2
C22:1 (Ερουϊκό) (ω9)				0,00	-
C24:0 (Λιγνοκηρικό)				0,06	≤ 0,2
trans C18:1				0,02	≤ 0,05
trans C18:2 + trans C18:3				0,02	≤ 0,05
Υδρογονάνθρακες ορυκτελαίου (C10-C60)	11	Εσωτερική (CC/GC)	mg/kg	<11	-
ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΑ με GC/MS-MS		GC / MS-MS Όριο ποσοτικοποίησης (LoQ): 0,01 - 0,03 / ανά ισομερές mg/kg	mg/kg	-	-
α-cypermethrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Acibenzolar-S-methyl	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Aclonifen	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Acrinathrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Alachlor	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Aldrin (1)	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Azaconazole	0,02		mg/kg	< LoQ	-

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, LoD - όριο ανίχνευσης της μεθόδου (η χαμηλότερη συγκέντρωση μιας ουσίας που μπορεί να διακριθεί από την απουσία της για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία) , 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), (1) ημιοσοποτικά, (2) δεν περιλαμβάνονται μεταβολίτες.

ΥΠ' όψιν: κ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: 60064

Ημερομηνία έκδοσης: 18/1/2017

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΙΦΤΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΥΙΟΙ Ο.Ε.

FAX : 210-6028062

ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : 60064

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 16/1/2017

ΔΗΛΩΘΕΝ ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

(έως): 18/1/2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 16/1/2017

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο
Azinphos-ethyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Azinphos-methyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Benalaxyl	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Benfluralin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Benfuracarb	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Bifenox	0,03		mg/kg	< LoQ	-
Bifenthrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Biphenyl (diphenyl)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Bitertanol	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Bromacil	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Bromophos-ethyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Bromophos-methyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Bromopropylate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Butafenacil	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Carbaryl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Carbosulfan	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Chlordane cis / trans	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Chlorfenapyr	0,03		mg/kg	< LoQ	-
Chlorfenson (Ovex)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Chlorobenzilate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Chloroneb	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Chlorothalonil	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Chlorpropham	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Chlorpyrifos (ethyl)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Chlorpyrifos-methyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Chlorthal-dimethyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Chlozolinate	0,03		mg/kg	< LoQ	-
Clomazone	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Cloquintocet-mexyl	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Cyanophos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Cyfluthrin, 4 isomers	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Cyhalothrin - λ	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Cypermethrin, 4 isomers	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Cyproconazole	0,01		mg/kg	< LoQ	-
DDT Total	0,01		mg/kg	< LoQ	-

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, LoD - όριο ανίχνευσης της μεθόδου (η χαμηλότερη συγκέντρωση μιας ουσίας που μπορεί να διακριθεί από την απουσία της για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία), LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοπικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία), (1) ημιοσοπικά, (2) δεν περιλαμβάνονται μεταβολίτες.

ΥΠ' όψιν: κ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: 60064

Ημερομηνία έκδοσης: 18/1/2017

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΙΦΤΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΥΙΟΙ Ο.Ε.

FAX : 210-6028062

ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : 60064

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 16/1/2017

ΔΗΛΩΘΕΝ ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

(έως): 18/1/2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 16/1/2017

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο
Deltamethrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Diazinon	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Dichlobenil	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Dichlofenthion	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Dichlofluanid	0,01		mg/kg	< LoQ	-
4,4-Dichlorobenzophenone	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Dichlorvos	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Diclobutrazol mix	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Dicloran	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Dieldrin	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Difenoconazole	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Diflufenican	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Dimethenamid	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Dimethoate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Diniconazole	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Diphenamid	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Diphenylamine	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Endosulfan sulfate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Endosulfan-α & -β	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Endrin	0,02		mg/kg	< LoQ	-
EPN	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Epoconazole	0,01		mg/kg	< LoQ	-
EPTC (1)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Etaconazol	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Ethalfuralin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Ethion	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Ethofumesate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Ethoxyquin	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Etofenprox	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Etridiazole	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Famoxadone	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Famphur	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenamidone	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenarimol	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenchlorphos	0,01		mg/kg	< LoQ	-

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, LoD - όριο ανίχνευσης της μεθόδου (η χαμηλότερη συγκέντρωση μιας ουσίας που μπορεί να διακριθεί από την απουσία της για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία), 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), (1) ημιοσοτικά, (2) δεν περιλαμβάνονται μεταβολίτες.

ΥΠ' όψιν: κ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: 60064

Ημερομηνία έκδοσης: 18/1/2017

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΙΦΤΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΥΙΟΙ Ο.Ε.

FAX : 210-6028062

ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : 60064

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 16/1/2017

ΔΗΛΩΘΕΝ ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

(έως): 18/1/2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 16/1/2017

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο
Fenitrothion	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenpropathrin	0,03		mg/kg	< LoQ	-
Fenpropimorph (1)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenson	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenthion	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenthion sulfone	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenthion sulfoxide	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fenvalerate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Flonicamid	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Fluchloralin	0,03		mg/kg	< LoQ	-
Flucythrinate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Flumioxazine	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Fluquinconazole	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Flutriafol	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Fluvalinate-τ	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Fonofos (dyfonate)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Formothion	0,01		mg/kg	< LoQ	-
HCH-α, -β, -γ & δ	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Heptachlor	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Heptachl. epoxide endo	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Heptachl. epoxide exo	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Hexachlorobenzene (1)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Ibrobenphos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Iprodione	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Isocarbophos	0,03		mg/kg	< LoQ	-
Isodrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Isufenphos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Isufenphos-methyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Jodfenphos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Leptophos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Malaoxon	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Malathion	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Mefenpyr-diethyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Metalaxyl-M	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Metazachlor	0,01		mg/kg	< LoQ	-

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, LoD - όριο ανίχνευσης της μεθόδου (η χαμηλότερη συγκέντρωση μιας ουσίας που μπορεί να διακριθεί από την απουσία της για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία), 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), (1) ημιοσοτικά, (2) δεν περιλαμβάνονται μεταβολίτες.

ΥΠ' όψιν: κ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: 60064

Ημερομηνία έκδοσης: 18/1/2017

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΙΦΤΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΥΙΟΙ Ο.Ε.

FAX : 210-6028062

ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : 60064

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 16/1/2017

ΔΗΛΩΘΕΝ ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

(έως): 18/1/2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 16/1/2017

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο
Methacriphos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Methidathion	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Methoprotryne	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Methoxychlor	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Metolachlor	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Metribuzin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Mevinphos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Myclobutanyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Nitralin	0,03		mg/kg	< LoQ	-
Nitrapyrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Nitrofen	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Nitrothal-isopropyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Norflurazon	0,01		mg/kg	< LoQ	-
o-Phenylphenol	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Oxadiazon	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Oxyfluorfen	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Parathion	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Parathion-methyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Pebulate	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Pencycuron	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Pendimethalin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Pentachloranisole	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Permethrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Perthan	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Phenthoate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Phorate (2)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Phosalone	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Phosmet (2)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Piperonyl butoxide	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Pirimiphos-methyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Procymidone	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Profluralin	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Propanil	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Propazine	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Propetamphos	0,01		mg/kg	< LoQ	-

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, LoD - όριο ανίχνευσης της μεθόδου (η χαμηλότερη συγκέντρωση μιας ουσίας που μπορεί να διακριθεί από την απουσία της για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία), LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοπικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία), (1) ημιοσοπικά, (2) δεν περιλαμβάνονται μεταβολίτες.

ΥΠ' όψιν: κ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: 60064

Ημερομηνία έκδοσης: 18/1/2017

ΠΕΛΑΤΗΣ: ΠΡΙΦΤΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΥΙΟΙ Ο.Ε.

FAX : 210-6028062

ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB : 60064

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από): 16/1/2017

ΔΗΛΩΘΕΝ ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

(έως): 18/1/2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ: 16/1/2017

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΚΑΜΜΙΑ

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ: ΠΕΛΑΤΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	LoQ	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο
Propham	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Prothiofos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Pyridaphenthion	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Pyrifenox	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Quinoxifen	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Quintozene	0,01		mg/kg	< LoQ	-
S 421	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Spiromesifen	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Tebuconazole	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Tecnazene	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Tefluthrin mix	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Terbacil	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Terbufos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Tetradifon	0,02		mg/kg	< LoQ	-
Tetramethrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Tetrasul (1)	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Tolclofos-methyl	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Transfluthrin	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Triadimefon	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Tri-allate	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Triazophos	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Trichloronat	0,01		mg/kg	< LoQ	-
Trifluralin	0,01		mg/kg	< LoQ	-

Για την **multichrom.lab**
Σαλιβαράς Μανώλης, M.Sc.

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, LoD - όριο ανίχνευσης της μεθόδου (η χαμηλότερη συγκέντρωση μιας ουσίας που μπορεί να διακριθεί από την απουσία της για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία) , LoQ - όριο ποσοτικοποίησης της μεθόδου (η συγκέντρωση μιας ουσίας για την οποία ποσοπικό αποτέλεσμα μπορεί να αναφερθεί με έναν υψηλό βαθμό εμπιστοσύνης για τη δεδομένη αναλυτική διαδικασία), (1) ημι-ποσοπικά, (2) δεν περιλαμβάνονται μεταβολίτες.