

## ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ-ΝΕΡΩΝ-ΤΡΟΦΙΜΩΝ-ΕΔΑΦΟΥΣ  
Δικ. Μακρή 1, Άγιος Μάρκος - Ρέθυμνο 741 00  
Τηλ.: 28310 25412 - fax: 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

## ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ

### TEST REPORT

## CHMICOTECHNIKI

ANALYTICAL ENVIRONMENTAL QUALITY CONTROL  
LABORATORIES WATER-FOOD-SOIL  
1 Dikonimou Makri, Agios Markos - Rethymno 741 00  
Tel.: (+30) 28310 25412 - Fax: (+30) 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

ΠΕΛΑΤΗΣ	CLIENT	ΑΝΩΣΚΕΛΗ Α.Ε. / ANOSKELIS.A.
Υπ' όψη	Attention to	κ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ
Αριθμός Έκθεσης	Test Report number	983-24-01058
Ημ/νία Έκδοσης	Date Reported	02/02/2024
Περιγραφή Δείγματος	Sample Description	ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ
Κωδικός Δείγματος	Sample Code	24-01058
Συσκευασία Δείγματος	Sampling container	Πλαστική φιάλη (Plastic Bottle)
Δειγματοληψία	Sampler	ΠΕΛΑΤΗΣ (CLIENT)
Μεταφορά Δείγματος	Sample Transport	Πελάτης (Client)
Ημ/νία δειγματοληψίας	Date of sampling	01/02/2024
Ημ/νία παραλαβής	Date of sample received	01/02/2024
Κατάσταση Δείγματος	Condition of sample received	Κανονική (Normal)
Έναρξη Ανάλυσης	Start of Analysis	02/02/2024
Περάτωση Ανάλυσης	End of Analysis	02/02/2024

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

#### TEST RESULTS

Παράμετροι	Parameters	Αποτέλεσμα	Μονάδες	Όριο Αναφοράς	Όρια [**]	Μέθοδος
		Result	Units	Reporting Limit (RL)	Limits [**]	Method
<b>ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ - CHEMICAL ANALYSIS</b>						
Οξύτητα (ως ελαϊκό οξύ)	Acidity (as oleic acid)	0.38	% (w/w)	-	≤ 0.80	COI/T.20/Doc. No 34
Αριθμός Υπεροξειδίων	Peroxide Value	7.1	mEq O <sub>2</sub> /kg	-	≤ 20.0	COI/T.20/Doc. No 35
K 232	K 232	1.70		-	≤ 2.50	COI/T.20/Doc. No 19
K 268	K 268	0.14		-	≤ 0.22	COI/T.20/Doc. No 19
ΔΚ	ΔΚ	0.00		-	≤ 0.01	COI/T.20/Doc. No 19

Τα εργαστήρια είναι διαπιστευμένα κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025 (ΕΣΥΔ, Πιστοποιητικό Διαπίστευσης 46/27 -11-2001). The laboratories are accredited according to ELOT EN ISO/IEC 17025 (ESYD, Accreditation Certificate 46/27 -11-2001).

[\*\*] Όρια βάσει Κανονισμού (ΕΕ) 2022/2104 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει μέχρι σήμερα για το εξαιρετικό παρθένο ελαιόλαδο.

[\*\*] Limits according to Regulation (EU) 2022/2104 as in force concerning extra virgin olive oil.

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ.: 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Λαγκουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)  
Χημικός Μηχανικός - Διευθύντρια Εργαστηρίου  
(Chemical Engineer - Laboratory Manager)

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ.: 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Σπαντιδάκη Μαρία (Spantidaki Maria)  
Χημικός MSc - Τεχνική Υπεύθυνη Εργαστηρίου  
(Chemist MSc - Technical Manager)

## ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ-ΝΕΡΩΝ-ΤΡΟΦΙΜΩΝ-ΕΔΑΦΟΥΣ  
Δικ. Μακρή 1, Άγιος Μάρκος - Ρέθυμνο 741 00  
Τηλ.: 28310 25412 - fax: 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

## ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ

## TEST REPORT

## CHEMICOTECHNIKI

ANALYTICAL ENVIRONMENTAL QUALITY CONTROL  
LABORATORIES WATER-FOOD-SOIL  
1 Dikonimou Makri, Agios Markos - Rethymno 741 00  
Tel.: (+30) 28310 25412 - Fax: (+30) 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

ΠΕΛΑΤΗΣ	CLIENT	ΑΝΩΣΚΕΛΗ Α.Ε. / ANOSKELIS.A.
Υπ' όψη	Attention to	κ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ
Αριθμός Έκθεσης	Test Report number	983-24-01058
Ημ/νία Έκδοσης	Date Reported	02/02/2024
Περιγραφή Δείγματος	Sample Description	ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ
Κωδικός Δείγματος	Sample Code	24-01058
Συσκευασία Δείγματος	Sampling container	Πλαστική φιάλη (Plastic Bottle)
Δειγματοληψία	Sampler	ΠΕΛΑΤΗΣ (CLIENT)
Μεταφορά Δείγματος	Sample Transport	Πελάτης (Client)
Ημ/νία δειγματοληψίας	Date of sampling	01/02/2024
Ημ/νία παραλαβής	Date of sample received	01/02/2024
Κατάσταση Δείγματος	Condition of sample received	Κανονική (Normal)
Έναρξη Ανάλυσης	Start of Analysis	02/02/2024
Περάτωση Ανάλυσης	End of Analysis	02/02/2024

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## TEST RESULTS

## ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΩΝ - PESTICIDE ANALYSIS

## ΠΡΟΦΙΛ ΑΝΑΛΥΣΗΣ - ANALYSIS PROFILE

A/A	ΜΕΘΟΔΟΣ (METHOD)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (DESCRIPTION)
1	GC-MS/MS	Εσωτερική πολυπολειμματική μέθοδος, χρησιμοποιώντας GC-MS/MS, βασισμένη στο EN 15662:2018. In house multi-residue method, employing GC-MS/MS, based on EN 15662:2018

Παράμετροι - Parameters	Αποτέλεσμα	Μονάδες	Όριο Αναφοράς	MRL	Μέθοδος
	Result	Units	Reporting Limit (RL)	MRL	Method
All pesticides in Table 1	<RL	mg/kg	0.01		GC-MS/MS

Τα εργαστήρια είναι διαπιστευμένα κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025 (ΕΣΥΔ, Πιστοποιητικό Διαπίστευσης 46/27-11-2001).  
The laboratories are accredited according to ELOT EN ISO/IEC 17025 (ESYD, Accreditation Certificate 46/27-11-2001).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 1: Εκτός των ανωτέρω, όλες οι υπόλοιπες φυτοπροστατευτικές ουσίες του Πίνακα 1 δεν ανιχνεύθηκαν. Όριο αναφοράς μεθόδου (RL = 0.01 mg/kg).

NOTE 1: Except the compounds in the above table, all the other pesticides in Table 1 were not detected. Reporting limit (RL) of the method. (RL=0.01 mg/kg)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 2: Στους πίνακες που ακολουθούν εμφανίζονται όλες οι φυτοπροστατευτικές ουσίες που διερευνήθηκε η ύπαρξη υπολειμμάτων τους.

NOTE 2: The following tables show all the analyzed compounds.

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756348 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥΛαγκουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)  
Χημικός Μηχανικός - Διευθύντρια Εργαστηρίου  
(Chemical Engineer - Laboratory Manager)ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756348 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥΣπαντιδάκη Μαρία (Spantidaki Maria)  
Χημικός MSc - Τεχνική Υπεύθυνη Εργαστηρίου  
(Chemist MSc - Technical Manager)

Συνέχεια από προηγούμενη σελίδα - Continuing from previous page

Αρ. Πιστοποιητικού - Certificate Number : 983-24-01058

Ημ/νία Έκδοσης - Date of Reporting : 02/02/2024

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ - ANNEX

#### ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ που αναλύθηκαν με GC-MS/MS & LC-MS/MS

#### TABLE 1: AGRICULTURAL DRUG RESIDUES analyzed by GC-MS/MS & LC-MS/MS

Οι μη Διαπιστευμένες δοκιμές συμβολίζονται με το σύμβολο (\*). Non Accredited tests are represented by the symbol (\*).

ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND
Acephate	Carbaryl	Deltamethrin	Ethion
Acetamidrid	Carbendazim	Demeton S methyl	Ethiprole
Acetochlor	Carbofuran-3-hydroxy	Demeton S methyl sulphone	Ethirimol
Acibenzolar-S-methyl	Carbofuran	Desmedipham	Ethofumesate
Aclonifen	Carbofuran 3-keto	Desmetryn	Ethoprophos
Acrinathrin	Carbophenothion	* DEET	* Ethoxyquin
Alachlor	Carbosulfan	* Diafenthion	* Ethylan
Alanycarb deg.	Carboxin	Diazinon	Etofenprox
Aldicarb	Carfentrazone ethyl	Dichlobenil	Etoxazole
Aldicarb sulphone	Carpropamide	Dichlofenthion	Etridiazole
Aldrin	Chlorantraniliprole	* Dichlofuanid	Etrifos
Ametoctradin	* Chlorbenzilat	* Dichloran	Famoxadone
Ametryn	Chlorfenapyr	Dichlorvos	Famphur
Aminocarb	Chlorfenson	Diclobutrazol	Fenamidone
Amitraz	Chlorfenvinphos	Diclofop-methyl	Fenamiphos
Atrazine	Chloridazon	Dicofol	Fenamiphos sulfone
Azaconazole	Chloroneb	Dicrotophos	Fenamiphos sulfoxide
Azamethiphos	* Chlorothalonil	Dieldrin	Fenarimol
Azinphos-ethyl	Chlorpropham	Diethofencarb	Fenazaquin
Azinphos-methyl	Chlorpyrifos ethyl	Difenoconazole	Fenbuconazole
Azoxystrobin	Chlorpyrifos methyl	Diflubenzuron	Fenchlorazol ethyl
Beflubutamid	* Chlorsulfuron	Diflufenican	Fenchlorphos
Benalaxyl-M	Chlorthal dimethyl	* Dimefox	Fenitrothion
Benalaxyl	Cinidon-ethyl	Dimefuron	Fenobucarb
Bendiocarb	* Clethodim	Dimethenamid	Fenoxaprop-p-ethyl
Benfluralin	Clodinafop-propargyl	Dimethoate	Fenoxycarb
Benfuracarb	Clofentezine	Dimethomorph	Fenpiclonil
* Benomyl	Clomazone	Dimoxystrobin	Fenpropathrin
Benthiavalcicarb isopropyl	Cloquintocet	Diniconazole	* Fenpropidin
BHC-alpha	Cloquintocet mexyl	* Dinocap	* Fenpropimorph
BHC-beta	Clothianidin	Diphenamid	* Fenpyroximate
BHC-delta	Coumaphos	* Dipropetryn	Fenson
BHC-gamma_(Lindane)	* Crimidine	Disulfoton	Fensulfothion
Bifenazate	Cyanazine	Disulfoton sulfone	Fenthion-metabolite
* Bifenox	Cyanofenphos	Disulfoton sulfoxide	Fenthion
Bifenthrin	Cyanophos	Diuron	Fenvalerate
Biphenyl	Cyantraniliprole	DMST	Fipronil
Bitertanol	Cyazofamid	* Dodine	Fonicamid
Boscalid	Cycloate	Endosulfan alpha	* Fluazifop butyl
Bromophos ethyl	* Cycloxydim	Endosulfan beta	* Fluazinam
Bromophos methyl	Cyflufenamid	Endosulfan sulfate	* Flubendiamide
Bromopropylate	Cyfluthrin beta	Endrin	Fluchloralin
Bromuconazole	Cyhalothrin lambda	Endrin ketone	Flucythrinate
Bupirimate	Cypermethrin	Epoconazole	Fludioxonil
Buprofezin	Cypermethrin alpha	EPN	Flufenacet
Butafenacil	* Cypermethrin zeta	EPTC	Flufenoxuron
Butocarboxim sulfoxide	Cyproconazole	Etaconazole	Flumetralin
Butralin	Cyprodinil	Ethaffluralin	Flumioxazine
Buturon	* DDAC-10	Ethiofencarb	Fluopicolide
Cadusafos	* DDT isomers	Ethiofencarb sulfone	Fluopyram

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Λαγκουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)  
Χημικός Μηχανικός - Διευθύντρια Εργαστηρίου  
(Chemical Engineer - Laboratory Manager)

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Σπαντιδάκη Μαρία (Spantidaki Maria)  
Χημικός MSc - Τεχνική Υπεύθυνη Εργαστηρίου  
(Chemist MSc - Technical Manager)

Συνέχεια από προηγούμενη σελίδα - Continuing from previous page

Αρ. Πιστοποιητικού - Certificate Number : 983-24-01058

Ημ/νία Έκδοσης - Date of Reporting : 02/02/2024

### ΠΙΝΑΚΑΣ 1 (συνέχεια)

TABLE 1 (continuing)

Οι μη Διαπιστευμένες δοκιμές συμβολίζονται με το σύμβολο (\*). Non Accredited tests are represented by the symbol (\*).

ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND
* Fluotrimazole	Isopropalin	Monuron	Pirimiphos ethyl
Fluoxastrobin	Isoprothiolane	Myclobutanil	Pirimiphos methyl
Flupyradifuron	Isoproturon	Napropamide	Prochloraz
Fluquinconazole	Isopyrazam	Neburon	Procymidone
Fluroxypyr-1-methylheptylester	Isoxaben	* Nicosulfuron	Profenofos
Flurprimidol	Isoxaflutole	Nitenpyram	* Profluralin
Flusilazole	Isoxathion	Nitralin	Promecarb
Flutolanil	Kresoxim methyl	* Nitrpyrin	Prometryn
Flutriafol	Lenacil	Nitrofen	Propachlor
* Fluvalinate tau	Leptophos	Nitrothal isopropyl	* Propamocarb
Fluxapyroxad	Linuron	Norflurazon	Propanil
Folpet	Lufenuron	Novaluron	Propaquizafop
Fonofos	Malaoxon	Nuarimol	Propargite
* Foramsulfuron	Malathion	Ofurace	Propazine
Forchlorfenuron	Mandipropamid	Omethoate	Propetamphos
* Formetanate hydrochloride	* MCPA	Oxadiazon	Propham
Formothion	Mecarbam	Oxadixyl	Propiconazole
Fosthiazate	Mefenacet	Oxamyl	Propoxur
Fuberidazole	Mefenpyr diethyl	Oxycarboxin	Propyzamide
Furalaxyl	Mefentrifluconazole	Oxydemeton methyl	* Proquinazid
* Halfenprox	Mepanipyrim	Oxyfluorfen	Prosulfocarb
Haloxyfop-2-ethoxyethyl	Mephosfolan	Paclobutrazol	Prothiofos
* Haloxyfop-Etoyl	Mepronil	Paraoxon Ethyl	Pyraclostrobin
Haloxyfop-p-methyl	* Mesotrione	* Paraoxon Methyl	Pyraflufen-ethyl
* Haloxyfop	Metaflumizone	Parathion	Pyrazophos
Heptachlor	Metalaxyl	Parathion methyl	Pyridaben
Heptachlor endo epoxide	Metalaxyl M	Penconazole	Pyridaphenthion
Heptachlor exo epoxide	Metamitron	Pencycuron	PyrifenoX
Heptenophos	Metazachlor	Pendimethalin	Pyrimethanil
Hexaconazole	Methabenzthiazuron	* Penoxsulam	Pyrimidifen
Hexaflumuron	Methacrifos	* Pentachloranisole	Pyriproxyfen
Hexazinone	Methamidophos	Permethrin	Quinalphos
Hexythiazox	Methidathion	Pethoxamid	Quinoxifen
Imazalil	Methiocarb	Phenmedipham	Quintozene
Imazamethabenz-methyl	Methiocarb sulfone	Phenthoate	Quizalofop-ethyl
* Imazaquin	Methiocarb sulfoxide	Phorate	Quizalofop-methyl
* Imazethapyr	Methomyl	Phorate sulfone	Quizalofop-p-ethyl
Imidacloprid	Methoprotryne	Phorate sulfoxide	* Rimsulfuron
Indoxacarb	Methoxychlor	Phosalone	Rotenone
* Iodofenphos	Methoxyfenozide	Phosmet	* S421
Iodosulfuron methyl	Metobromuron	* Phosmet oxon	Silthiofam
Iprobenfos	Metolachlor	Phosphamidon	Simazine
Iprodione	Metolcarb	Phoxim	Simeconazole
Iprovalicarb	Metoxuron	Picolinafen	* Spinetoram
Isazophos	Metrafenone	Picoxystrobin	Spinosad
Isocarbofos	Metribuzin	Pinoxaden	Spirodiclofen
Isodrin	Mevinphos	Piperonyl butoxide	Spiromesifen
Isufenphos	Mirex	Pirimicarb	Spirotetramat
Isufenphos methyl	Monocrotophos	Pirimicarb desm. formamidone	* Spiroxamine
Isoprocab	Monolinuron	Pirimicarb desmethyl	Sulfotep

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Λαγκουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)  
Χημικός Μηχανικός - Διευθύντρια Εργαστηρίου  
(Chemical Engineer - Laboratory Manager)

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Σπαντιδάκη Μαρία (Spantidaki Maria)  
Χημικός MSc - Τεχνική Υπεύθυνη Εργαστηρίου  
(Chemist MSc - Technical Manager)

## ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ-ΝΕΡΩΝ-ΤΡΟΦΙΜΩΝ-ΕΔΑΦΟΥΣ  
Δικ. Μακρή 1, Άγιος Μάρκος - Ρέθυμνο 741 00  
Τηλ.: 28310 25412 - fax: 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

## CHEMICOTECHNIKI

ANALYTICAL ENVIRONMENTAL QUALITY CONTROL  
LABORATORIES WATER-FOOD-SOIL  
1 Dikonimou Makri, Agios Markos - Rethymno 741 00  
Tel.: (+30) 28310 25412 - Fax: (+30) 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

Συνέχεια από προηγούμενη σελίδα - Continuing from previous page

Αρ. Πιστοποιητικού - Certificate Number : 983-24-01058  
Ημ/νία Έκδοσης - Date of Reporting : 02/02/2024

### ΠΙΝΑΚΑΣ 1 (συνέχεια)

TABLE 1 (continuing)

Οι μη Διαπιστευμένες δοκιμές συμβολίζονται με το σύμβολο (\*). Non Accredited tests are represented by the symbol (\*).

ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ACTIVE COMPOUND
Sulprofos	Tetraconazole	Tolclofos methyl	Trifloxystrobin
Tebuconazole	Tetradifon	* Tolyfluanid	Triflumizole
Tebufenozide	Tetramethrin	* Tralkoxydim	Triflumuron
Tebufenpyrad	* Tetrasul	Transfluthrin	Trifluralin
Tebuthiuron	Thiabendazole	Triadimefon	Triforine
* Tecnazene	Thiacloprid	Triadimenol	Triticonazole
Teflubenzuron	Thiamethoxam	* Triasulfuron	Uniconazole
Tefluthrin	* Thidiazuron	Triazamate	Vamidothion
* Tepraloxydim	Thiodicarb	Triazophos	* Vamidothion sulfone
* Terbacil	* Thiofan sulfone	* Tribenuron methyl	Vinclozolin
Terbufos	* Thiofanox	* Trichlorfon	Zoxamide
Terbumeton	Thiofanox sulfone	Trichloronate	
Terbutylazine	Thionazin	* Triclopyr	
Terbutryn	Thiophanate methyl	Tricyclazole	

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Λαγουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)  
Χημικός Μηχανικός - Διευθύντρια Εργαστηρίου  
(Chemical Engineer - Laboratory Manager)

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Σπαντιδάκη Μαρία (Spantidaki Maria)  
Χημικός MSc - Τεχνική Υπεύθυνη Εργαστηρίου  
(Chemist MSc - Technical Manager)

## ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ-ΝΕΡΩΝ-ΤΡΟΦΙΜΩΝ-ΕΔΑΦΟΥΣ  
Δικ. Μακρή 1, Άγιος Μάρκος - Ρέθυμνο 741 00  
Τηλ.: 28310 25412 - fax: 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

## CHEMICOTECHNIKI

ANALYTICAL ENVIRONMENTAL QUALITY CONTROL  
LABORATORIES WATER-FOOD-SOIL  
1 Dikonimou Makri, Agios Markos - Rethymno 741 00  
Tel.: (+30) 28310 25412 - Fax: (+30) 28310 50626  
e-mail: info@chemicotechniki.gr  
www.chemicotechniki.gr

## ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ

## TEST REPORT

ΠΕΛΑΤΗΣ	CLIENT	ΑΝΩΣΚΕΛΗ Α.Ε. / ANOSKELIS.A.
Υπ' όψη	Attention to	κ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ
Αριθμός Έκθεσης	Test Report number	983-24-01058-02
Ημ/νία Έκδοσης	Date Reported	02/02/2024
Περιγραφή Δείγματος	Sample Description	ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ
Κωδικός Δείγματος	Sample Code	24-01058
Συσκευασία Δείγματος	Sampling container	Πλαστική φιάλη (Plastic Bottle)
Δειγματοληψία	Sampler	ΠΕΛΑΤΗΣ (CLIENT)
Μεταφορά Δείγματος	Sample Transport	Πελάτης (Client)
Ημ/νία δειγματοληψίας	Date of sampling	01/02/2024
Ημ/νία παραλαβής	Date of sample received	01/02/2024
Κατάσταση Δείγματος	Condition of sample received	Κανονική (Normal)
Έναρξη Ανάλυσης	Start of analysis	02/02/2024
Περάτωση Ανάλυσης	End of analysis	02/02/2024

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## TEST RESULTS

ΟΡΓΑΝΟΛΗΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ - SENSORY ANALYSIS						
Παράμετροι	Parameters	Αποτέλεσμα	Μονάδες	Ιδιότητα	Όρια	Μέθοδος
		Result	Units	Attribute	Limits	Method
Διάμεση τιμή Φρουτώδους	Median Fruity	5.0	Mf		Mf > 0.0	COI/T.20/Doc. No 15
Διάμεση τιμή Πικρού	Median Bitter	3.0	Mb			COI/T.20/Doc. No 15
Διάμεση τιμή Πικάντικου	Median Pungent	3.2	Mp			COI/T.20/Doc. No 15
Διάμεση τιμή Ελαττώματος	Median Defect	0.0	Md		Md = 0.0	COI/T.20/Doc. No 15
Κατάταξη του δείγματος Sample Classification		ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ EXTRA VIRGIN OIL				
Η κατάταξη του δείγματος προκύπτει μόνο από την οργανοληπτική δοκιμή σύμφωνα με τους Κανονισμούς (ΕΕ) 2022/2104 & 2022/2105. Sample classification results only from the sensory test in accordance with Regulations (EU) 2022/2104 & 2022/2105.						
Τα εργαστήρια είναι διαπιστευμένα κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025 (ΕΣΥΔ, Πιστοποιητικό Διαπίστευσης 46/27 -11-2001). The laboratories are accredited according to ELOT EN ISO/IEC 17025 (ESYD, Accreditation Certificate 46/27 -11-2001).						

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ 741 00 ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥΛαγκουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)  
Χημικός Μηχανικός - Διευθύντρια Εργαστηρίου  
(Chemical Engineer - Laboratory Manager)

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΠΑΝΤΙΔΑΚΗ Ο.Ε.  
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ 741 00 ΡΕΘΥΜΝΟ  
ΤΗΛ.: 28310 25412 - ΦΑΞ: 28310 50626  
Α.Φ.Μ. 081756378 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥΣπαντιδάκη Μαρία (Spantidaki Maria)  
Χημικός MSc - Τεχνική Υπεύθυνη Εργαστηρίου  
(Chemist MSc - Technical Manager)