

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΓΡΑΠΤΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΑΒ
ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΗΘΗΚΑΝ ΣΕ ΔΟΚΙΜΗ
REPRODUCTION OF THE TEST REPORT WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL OF BIOLAB IS FORBIDDEN
THE RESULTS ARE ASSOCIATED TO THE SPECIFIC OBJECTS THAT WENT UNDER EXAMINATION



ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / **CERTIFICATE NUMBER: 50628**

ΣΕΛΙΔΑ 1 ΑΠΟ 5

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 287290 ΕΩΣ/TO: 287290**

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ
CERTIFICATE OF TEST REPORT**

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΕΛΑΤΗ / **NAME OF CUSTOMER : ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΕΛΑΙΩΝΕΣ ΣΑΚΕΛΛΑΡΟΠΟΥΛΟΥ/Sakellaropoulos Organic Farms**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ / **ADDRESS:ΣΚΟΥΡΑ, 23100, ΣΠΑΡΤΗ/SKOURA 23100,SPARTA**

ΤΗΛ / **TEL :2731081118**

E-MAIL:geosakel@gmail.com

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ / **DATE OF SAMPLING : 2019-12-20**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ / **DATE OF RECEIPT :2019-12-20**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ / **DATE OF TESTING : 2019-12-20**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ / **ANALYSIS DATE : 2019-12-27**

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ / **SAMPLING FROM : ΠΕΛΑΤΗ / CUSTOMER**

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **STATE OF SAMPLE : ΚΑΝΟΝΙΚΗ / REGULAR**

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ / **LABS : ΑΡΤΑ,ΙΟΑΝΝΙΝΑ,Α.Α.ΛΑΒΣ (ΕΣΥΔ 102)**

ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **KIND OF SAMPLE : Έξτρα Παρθένο Ελαιόλαδο/ Extra Virgin Olive Oil**

ΚΩΔΙΚΟΣ / **CODE: 287290**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ / **BATCH NUMBER: Αρμονία Βιολογικό / Armonia Organic**



BIOLAB

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / **CERTIFICATE NUMBER: 50628**

ΣΕΛΙΔΑ 2 ΑΠΟ 5

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 287290 ΕΩΣ/TO: 287290**

ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ANALYSES 310	ΜΗΧΑΝΗΜΑ INSTRUMENT	ΜΕΘΟΔΟΣ METHODS	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ RESULT	LOQ Βλ. Παρατήρηση (see note)	ΜΟΝΑΔΑ UNIT
Pesticides Table I	GCMSMS	GCMSMS	< LOQ except of table I	0,01	mg/kg

Note (παρατήρηση): LOD=0,003 mg/Kg , LOQ = 0,01mg/kg

Total Number of Substances Quantified : Συνολικές ουσίες με παρουσία :	0
Εγκεκριμένες ουσίες : Approved substances :	OK
The sample according to the substances that were tested and MRL is : Το δείγμα σύμφωνα με τις ουσίες που ελέγχθηκαν και με τα MRL είναι :	<u>Acceptable</u> <u>Αποδεκτό</u>

Η Biolab δεν φέρει καμία ευθύνη για τα παραπάνω επιτρεπόμενα όρια που προέρχονται από το συγκεκριμένο ιστοχώρο της E.E. - The BIOLAB laboratories assumes no responsibility for the above MRL derived from the website E.U.



BIOLAB

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / **CERTIFICATE NUMBER: 50628**

ΣΕΛΙΔΑ 3 ΑΠΟ 5

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 287290 ΕΩΣ/TO: 287290**

TABLE I, III

ACTIVE SUBSTANCE ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	RESULT ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ [mg/kg]	MRL**: [mg/kg] (europa.eu)	Percentage of MRL [%] ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΠΙ ΤΟΥ MRL	ARfD* [mg/kg per body weight] ΣΩΜΑΤΙΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ / ΗΜΕΡΑ (europa.eu)	Percentage of ARfD [%] ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΠΙ ΤΟΥ ARfD	ARfD intake [mg/kg]	result expressed as ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΚΦΡΑΖΟΜΕΝΟ ΩΣ
Sum of Percentages							

*Acceptable Daily Intake (ADI) / Αποδεκτή Ημερήσια Πρόσληψη

*Acute Reference Dose (ARfD) / Οξεία δόσης αναφοράς

ADI/ARfD, σύμφωνα με την ιστοσελίδα / ADI/ARfD according to <http://www.efsa.europa.eu>

** τα MRL σύμφωνα 396/2005 / Methods and MRL according to Regulation (EC) 396/2005, <http://ec.europa.eu/sanco-pesticides> .



ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / CERTIFICATE NUMBER: 50628

ΣΕΛΙΔΑ 4 ΑΠΟ 5

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 287290 ΕΩΣ/TO: 287290

310 TOTAL SUBSTANCES - 310 ΟΥΣΙΕΣ ΣΥΝΟΛΙΚΑ

TABLE 1- GCMSMS

3, 4-Dichloroaniline*, 4, 4'-Dichlorobenzophenone*, Acetochlor, Aclonifen, Acrinathrin, Aldrin, Ametryn, Atrazine, Azaconazole, AzinphosEthyl, AzinphosMethyl, Benalaxyl, Benfluralin, Bifenox, Bifenthrin, Biphenyl, Bitertanol, Boscalid*, Bromocyclen, BromophosEthyl, BromophosMethyl, Bromopropylate, Bromuconazole (sum of isomers), Buprofezin, Butafenacil, Cadusafos, Captafol*, Captan*, Carbaryl, Carbofuran, Carbophenothion, Carbosulfan, Chlorbenside*, Chlordanealpha (cis), Chlordanegamma (trans), Chlorfenapyr*, Chlorfenson, Chlorfenviphos (sum of isomers), , Chlormephos*, Chlorobenzilate, Chloropropylate, Chlorothalonil*, Chlorpropham, ChlorpyriphosEthyl, ChlorpyriphosMethyl, Chlorthaldimethyl/DCPA, ChlorthionMethyl, Chlorthiophos*, Chlorzolinate, Cinidon Ethyl*, Climbazole, Clodinafop-propargyl, Cloquintocetmexyl, Coumaphos, Cyanazine, Cyanofenphos, Cyanophos, Cycloate, Cyflufenamide*, Cyfluthrin sum of isomers or / and b-cyfluthrin), Cyhalofop butyl*, Cyhalothrinlambda, Cypermehrin (sum of isomers or / and a-cypermethrin), Cypermethrin zeta*, Cyproconazol (sum of isomers), Cyprodinil, Dazomet*, DDD-o.p, DDD-p.p, DDE-o.o, DDE-o.p, DDE-p.p, DDT-o.p, DDT-p.p, Deltamethrin, Desmetryn, Diallyte (sum of isomers *), Diazinon, Dichlobenil, Dichlofenthion, Dichlofluamid*, Dichloran, Dichlorvos, Diclobutrazol, Diclofop-Methyl*, Dicofol (sum of isomers), Dicrotophos, Dieldrin, Difenconazole (sum of isomers), Diflufenican, Dimethenamid, Dimethoate, Diniconazol, Dinitramine, Dinobuton, Dioxathion*, Diphenamid, Dipropetryn, Disulfoton, Ditalimfos, Dyfonate (Fonophos), Endosulfanalalpha, Endosulfanbeta, Endosulfanlactone, Endosulfansulfate, Endrin, EPN*, Epoxiconazole (sum of isomers), Esfenvalerate, Etaconazol (sum of isomers), Ethalfluralin, Ethion, Ethoprophos, Etridiazol, Etrinfos, Famphur, Fenamiphos, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazol, Fenchlorfos-oxon*, Fenchlorphos, Fenhexamid, Fenitrothion, Fenoxycarb, Fenproparthrin, Fenpropidin*, Fenpropimorph, Fenson, Fensulfothion, Fensulfothion-oxon-sulfone*, Fensulfothion-sulfone*, Fenthion, Fenthion Oxon Sulfone*, FenthionOxon, FenthionOxonSulfoxide, FenthionSulfone, Fenthionsulfoxide, Fenvalerate (sum of isomers), Fipronil, Fluzifop*-butyl, Fluchloralin, Flucythrinate (sum of isomers), Fludioxonil, Flufenoxuron*, Flumetralin*, Fluopicolide, Fluotrimazole, Fluquinconazole, Flusilazole, Flutriafol, Fluvalinate-tau (sum of isomers), Folpet*, Formothion*, Fosthiazate (sum of isomers), Fuberidazol, Furalaxyl, Halfenprox, Haloxyfop-etotyl, HCHalpha, HCHbeta, HCHdelta, HCHgamma, Heptachlor, HeptachlorEpoxideA, HeptachlorEpoxideB, Heptenophos, Hexachlorobenzene, Hexachlorobutadiene (HCBd)*, Hexaconazole, Hexazinone, Hexythiazox, Indoxacarb, Iodofenphos, Iprobenphos, Iprodione, Isazophos, Isocarbofos, Isodrin, Isufenphos, IsufenphosMethyl, Isoprocarb, Isopropalin*, Isoprothiolane, Isoxathion*, Kresoxim-methyl, Lactofen*, Leptophos, Malaaxon, Malathion, Mecarbam, Mepronil, Metalaxyl, Metazachlor, Methacrifos, Methamidophos, Methidathion, Methoprotryne, Methoxychlor (sum of isomers), Metolachlor, Metribuzin, Mevinphos/Phosdrin, Mirex, Monocrotophos, Myclobutanil, Naled*, Napropamide, Nitalin*, Nitrapyrin, Nitrofen, Nitrothalisopropyl, Nuarimol, Omethoate, o-phenylphenol, Oxadiazon, Oxadixyl, Oxyfluorfen, Paclobutrazol, ParaoxonEthyl, ParaoxonMethyl, ParathionEthyl, ParathionMethyl, Penconazole, Pendimethalin, Pentachloroaniline*, Pentachloroanisole, Pentachlorobenzene (QCB)*, Pentachlorothioanisole*, Permethrin (sum of isomers), Perthan, Phenothrin (sum of isomers), Phenthoate, Phorate, Phosalone, Phosmet, Phosphamidon (sum of isomers), Phthalimide*, Picolinafen, Picoxystrobin, Piperonylbutoxide (PBO), Pirimicarb, Pirimiphos- Methyl-N-desethyl*, PirimiphosEthyl, PirimiphosMethyl, Prochloraz*, Procymidone, Profenofos, Profluralin*, Prometryn, Propachlor, Propargite (sum of isomers), Propazine, Propetamphos, Propham, Propiconazole 1&2*, Propisochlor*, Propyzamide, Prosulfocarb, Prothiofos, PyraflufenEthyl, Pyrazophos, Pyridaben, Pyrimethanil*, Pyrimidifen, Pyriproxyfen, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene, Resmethrin (sum of isomers), S421, Simazine, Simeconazole, Spirodiclofen, Spiromesifen, Spirotetramat, Spiroxamine 1&2*, Sulfotep, Sulprofos, Tebuconazole, Tebufenpyrad, Tecnazene, Tefluthrin, Terbacil*, Terbufos, Terbumeton, Terbutylazine, Terbutryn, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Tetradifon, Tetrahydrophthalimide (THPI)*, Tetramethrin (sum of isomers), Tetrasul, Thiobencarb, TolclofosMethyl, Tolyfluanid*, Transfluthrin, Triadimefon, Triadimenol (sum of isomers), Triallate*, Triazophos, Trichloronate, Tricyclazole, Trifloxystrobin, Trifluralin, Triticconazole, Uniconazole, Vinclozolin, Zoxamide.

*substances of tables are not accredited



ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / CERTIFICATE NUMBER: 50628

ΣΕΛΙΔΑ 5 ΑΠΟ 5

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 287290 ΕΩΣ/TO: 287290

ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / KIND OF SAMPLE : ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ / CODE: 287290

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ / BATCH NUMBER: Αρμονία Βιολογικό / Armonia Organic

ΕΚΤΕΛΕΣΘΕΙΣΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ PARAMETERS	ΜΕΘΟΔΟΣ METHOD	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ RESULT	ΜΟΝΑΔΑ UNIT	ΟΡΙΟ LIMIT
Οξύτητα - Acidity	XT-14 , 2568/91EE	0,27	%	<0,80%
Αριθμός υπεροξειδίων- Peroxides	XT-13 2568/91 E.E	4,46	meqO2/Kg	< 20
K 232	XT 15 1348 /13 EE	1,465		<2,50
K 268	XT 15 1348 /13 EE	0,146		< 0,22
δK	XT 15 1348 /13 EE	-0,006		<0,01

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ / DATE OF PUBLICATION : 2019-12-27

-The analysts-

-Gen. Director-

Mr. Lenis Gregory
Chemist

Mrs Barda Elina

Mrs Bika Sasa

General Director
Tzimas Sotiris

ΤΕΛΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / END OF CERTIFICATE