

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΓΡΑΠΤΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ BIOLAB
 ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΘΗΚΑΝ 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



BIOLAB

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / CERTIFICATE NUMBER: 41138

ΣΕΛΙΔΑ 1 ΑΠΟ 3

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 255540 ΕΩΣ/TO: 255540

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ
 CERTIFICATE OF TEST REPORT

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΕΛΑΤΗ / NAME OF CUSTOMER : ΔΗΜΟΣ Γ. ΚΑΡΑΪΣΚΑΚΗ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ / REPRESENTATIVE :

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ / ADDRESS: ΑΝΩ ΚΑΛΕΝΤΙΝΙΗ 47044 ΤΚ

ΤΗΛ / TEL : 2681360801

ΦΑΧ / FAX: 2681067690

E-MAIL: info@gkaraiskakis.gr

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ / DATE OF SAMPLING : 2018-04-17

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ / DATE OF RECEIPT : 2018-04-27

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ / DATE OF TESTING : 2018-04-17

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ / ANALYSIS DATE : 2018-05-

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ / SAMPLING FROM: ΠΕΛΑΤΗ / CUSTOMER

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / STATE OF SAMPLE: ΚΑΝΟΝΙΚΗ / REGULAR

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ / LABS : ΑΡΤΑ, Α.Α.Λ

ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / KIND OF SAMPLE : ΝΕΡΟ, ΔΗΜΑΡΙΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ / CODE: 255540

ΕΚΤΕΛΕΣΘΕΙΣΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ PARAMETERS	ΜΕΘΟΔΟΣ METHOD	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ RESULT	ΜΟΝΑΔΑ UNIT	ΟΡΙΟ LIMIT
Υδροθείο – H ₂ S	XN 39 - in house method KIT TEST MERCK	<0,1	mg/l	Υδροθείο – H ₂ S
Αργυρος -Ag	XN 15 In house based APHA 3113 A&B AAS	1,34	μg/l	10 μg/l
ΟΛΙΚΟΣ ΦΩΣΦΟΡΟΣ - P (w)	XN-10 In house APHA 4500-P	<0.1	mg/l	
Κ - ΚΑΛΙΟ	XN 14 In house APHA 3113 A&B AAS	1,02	mg/l	
Ξηρό υπόλειμμα	XN 38 - In house method 2540C	386,67	mg/l	1500mg/l
Επιφανειοδραστικοί παράγοντες	XN 34 In house method based EPA 425.1	0,07	mg/l	200 μg/l

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΓΡΑΠΤΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΑΒ
 ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΗΘΗΚΑΝ 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: 41001

ΣΕΛΙΔΑ 2 ΑΠΟ 3

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 255540 ΕΩΣ/TO: 255540

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ
 CERTIFICATE OF TEST REPORT

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΟΡΙΟ ΑΝΙΧΝ	ΠΑΡΑΜ.ΤΙΜΗ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ
Σύνολο PCBs	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-18	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-20	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-28	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-31	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-44	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-52	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-105	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-118	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-101	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-138	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-149	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-153	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-170	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-180	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
PCB-194	OE 072-81 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Σύνολο PCTs	OE 072-82 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	< 0.50	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,3,4,5,6-pentachloro-p-terphenyl	OE 072-82 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	< 0.10	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,3,5,6-tetrachloro-p-terphenyl	OE 072-82 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	< 0.10	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,4,6-trichloro-p-terphenyl	OE 072-82 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	< 0.10	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,5-dichloro-p-terphenyl	OE 072-82 (GC-MS/MS)	µg/l	0.0025	< 0.10	Δεν Ανιχνεύθηκε
Σύνολο Φαινολών	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	< 0.50	Δεν Ανιχνεύθηκε
Pentachlorophenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
2-chlorophenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,4-Dinitrophenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
4-chloro-3-methylphenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
2-Nitrophenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
4-Nitrophenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
4-n-nonylphenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
4-tert-octylphenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	µg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΓΡΑΠΤΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΑΒ
ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΧΕΙΖΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΗΘΗΚΑΝ 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: 41001

ΣΕΛΙΔΑ 3 ΑΠΟ 3

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / SAMPLE CODE ΔΠΟ/FROM: 255540 ΕΩΣ/TO: 255540

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ
CERTIFICATE OF TEST REPORT

Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδα	Όριο Ανίχνευσης	Παραμετρική Τιμή	Αποτέλεσμα
Bisphenol A	OE 072-84 (GC-MS/MS)	μg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,4,6-Trichlorophenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	μg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,4-dichlorophenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	μg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
2,4-dimethylphenol	OE 072-84 (GC-MS/MS)	μg/l	0.125	-	Δεν Ανιχνεύθηκε

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ / DATE OF PUBLICATION : 2018-04-27

-The analysts-

Mr. Leon Gregory
Chemist

Mrs. Giannouli Nasia
MSc Chemist

-Gen. Director-

ΤΕΛΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / END OF CERTIFICATE