



ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / **CERTIFICATE NUMBER: 54825**

ΣΕΛΙΔΑ 1 ΑΠΟ 2

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 301267 ΕΩΣ/ΤΟ: 301267**



**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ
 CERTIFICATE OF TEST REPORT**

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΕΛΑΤΗ / **NAME OF CUSTOMER : ΔΕΥΑ ΑΡΤΑΣ**

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ / **REPRESENTATIVE : 6978991053 ΚΑΡΕΛΗΣ ΚΩΣΤΑΣ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ / **ADDRESS:ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΠΥΡΡΟΥ 17**

ΤΗΛ / **TEL :2681071269**

ΦΑΧ / **FAX:2681023518**

E-MAIL:KARELISK@YAHOO.COM

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ / **DATE OF SAMPLING : 2020-07-31**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ / **DATE OF RECEIPT :2020-07-31**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ / **DATE OF TESTING : 2020-07-31**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ / **ANALYSIS DATE : 2020-08-05**

ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ / **SAMPLING FROM : BIOLAB**

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

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ / **LABS : ARTA**

ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **KIND OF SAMPLE : ΝΕΡΟ**

ΚΩΔΙΚΟΣ / **CODE: 301267**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ / **BATCH NUMBER: ΚΑΜΠΗ ΠΡΑΤΗΡΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΝΤΑΛΑΜΑΓΚΟΣ ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΣ**

| ΕΚΤΕΛΕΣΘΕΙΣΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ PARAMETERS | ΜΕΘΟΔΟΣ METHOD | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ RESULT | LOD/LOQ | ΜΟΝΑΔΑ UNIT | ΟΡΙΟ LIMIT |
|----------------------------------|---|-------------------|---------|-------------|---|
| Υπολειμματικό Χλώριο | XN-30 In house based EPA 330.5 | 0,12 | | mg/l | |
| pH | pH meter | 7,65 | | Μονάδες pH | |
| Αγωγιμότητα - E.C. (20oC) | XN 02 ΑΡΗΑ 2510 20η ΕΚΔΟΣΗ, 1998 | 538 | | μS / cm-1 | 2500 μS cm-1 |
| Ασβέστιο -Ca | XN 03 In house based ΑΡΗΑ 3113 A&B AAS | 101,63 | | mg/l | |
| Νιτρικά -NO3 | XN 08 In house ΑΡΗΑ 4500-NO3- | 9,22 | | mg/l | 50 mg/l |
| Νιτρώδη -NO2 | XN-06 In house ΑΡΗΑ 4500-NO2- | <0,0015 | | mg/l | 0,50 mg/l |
| Χλωριούχα - Cl | XN-09 In house ΑΡΗΑ 4500-Cl B | 17,73 | | mg/l | 250 mg/l |
| Ολική Σκληρότητα | XN 04 2340 C ΑΡΗΑ, STANDARD METHODS 21th ED, 2005 | 262,24 | | mg/l CaCO3 | |
| Θολότητα - T | XN 31 In house method with HANNA kit test | 3,27 | | FTU | Αποδεκτή στους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής |
| Χρώμα | XN-36 In house method with photometer | <1,5 | | PtCo(Hazen) | Αποδεκτή στους καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής |
| Οσμή | ORGANOLEPTIC | ΑΟΣΜΟ | | | Αποδεκτή καταναλωτές και άνευ ασυνήθους μεταβολής |



ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / **CERTIFICATE NUMBER: 54825**

ΣΕΛΙΔΑ 2 ΑΠΟ 2

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **SAMPLE CODE ΑΠΟ/FROM: 301267 ΕΩΣ/TO: 301267**

| ΕΚΤΕΛΕΣΘΕΙΣΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ PARAMETERS | ΜΕΘΟΔΟΣ METHOD | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ RESULT | LOD/LOQ | ΜΟΝΑΔΑ UNIT | ΟΡΙΟ LIMIT |
|----------------------------------|---|------------------------------|---------|-------------|--------------------------|
| Γεύση | ORGANOLEPTIC | ΑΓΕΥΣΤΟ | | | Αποδεκτή |
| Ολικά διαλυμένα στερεά - TDS | XN 38 In house method based on APHA 2540C | 269 | | mg/l | |
| Total Coliforms | M 03 ISO 9308-1 / 2014 | NOT DETECTED/ΔΕΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | | cfu/100ml | 0 cfu/100ml |
| E. Coli | M-01 ISO 9308-1:2014 | NOT DETECTED/ΔΕΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | | cfu/100ml | 0 cfu/100ml |
| STREPTOCOCCUS | ISO 7899 - 2 / 2000 | NOT DETECTED/ΔΕΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | | cfu/100ml | 0 cfu/100ml |
| Intestinal Enterococcci | M-03 ISO 7899-2000 | NOT DETECTED/ΔΕΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | | cfu/100ml | 0 cfu/100ml |
| Αριθμός αποικιών σε 22 οC | M-02 ISO 6222/1999 | NOT DETECTED/ΔΕΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | | cfu / ml | άνευ ασυνήθους μεταβολής |
| Αριθμός αποικιών σε 37 οC | M-02 ISO 6222/1999 | NOT DETECTED/ΔΕΝ ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | | cfu / ml | άνευ ασυνήθους μεταβολής |

Οι τιμές των αποτελεσμάτων, του παρόντος πιστοποιητικού, είναι εντός των ορίων που καθορίζονται με την Γ1(δ)ΓΠοικ.67322 σε συμμόρφωση της οδηγίας 98/83/ΕΚ, όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία Ε.Ε. 2015/1787(L260,07/10/2015) και κατήργησε την Κοινή Υπουργική Απόφαση Υ2/2600/2001 (ΦΕΚ 892/Β/11072001), όπως τροποποιήθηκε και είχε ισχύει έως της 19/07/2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ / DATE OF PUBLICATION : 2020-08-05

-The analysts-

Mr. Lenis Gregory
Chemist

Mrs Chrysanthi Zacharou

Msc Biologist

-Gen. Director-

ΤΕΛΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ / END OF CERTIFICATE