

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΕΛΑΤΗ / **NAME OF CUSTOMER** : ΔΕΥΑ ΑΡΤΑΣΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ / **REPRESENTATIVE** : 6978991053 ΚΑΡΕΛΗΣ ΚΩΣΤΑΣΔΙΕΥΘΥΝΣΗ / **ADDRESS**: ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΠΥΡΡΟΥ 17ΤΗΛ / **TEL**: 2681071269ΦΑΞ / **FAX**: 2681023518**EMAIL**: karelisk@yahoo.comΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ / **SAMPLING FROM** : BIOLABΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **STATE OF SAMPLE** : ΚΑΝΟΝΙΚΗ / REGULARΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ /  
**DATE OF SAMPLING** : 2022-07-08ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ /  
**DATE OF RECEIPT** : 2022-07-08ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ /  
**START OF TESTING** : 2022-07-08ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ /  
**END OF TESTING** : 2022-07-18ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ / **LABS** : ΑΡΤΑΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ / **KIND OF SAMPLE** : ΝΕΡΟΚΩΔΙΚΟΣ / **SAMPLE ID**: 347332ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ / **BATCH NUMBER**: ΧΑΛΚΙΑΔΕΣ-ΚΑΦΕ ΛΑΖΑΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

| ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ<br>PARAMETERS        | ΜΕΘΟΔΟΣ<br>METHOD                                    | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ<br>RESULT            | ΜΟΝΑΔΑ<br>UNIT | ΟΡΙΟ<br>LIMIT  |
|---------------------------------|--|---------------------------------|----------------|--|
| Υπολειμματικό Χλώριο            | XN-30 In house based EPA 330.5                       | 0.09                            | mg/l           |  |
| pH                              | XT - 46 pH meter                                     | 7.81                            | Μονάδες pH     |  |
| Αγωγιμότητα - E.C.<br>(20oC)    | XN 02 ΑΡΗΑ 2510 23η ΕΚΔΟΣΗ,<br>2017                  | 573                             | μS / cm-1      | 2500 μS cm-1   |
| Ασβέστιο -Ca                    | XN 03 In house based ΑΡΗΑ 3113<br>Α&Β AAS            | 92.15                           | mg/l           |  |
| Νιτρικά -NO3                    | XN 08 In house ΑΡΗΑ 4500-NO3-                        | 3.64                            | mg/l           | 50 mg/l  |
| Νιτρώδη -NO2                    | XN-06 In house ΑΡΗΑ 4500-NO2-                        | <0.0005                         | mg/l           | 0,50 mg/l  |
| Χλωριούχα - Cl                  | XN-09 In house ΑΡΗΑ 4500-Cl B                        | 24.82                           | mg/l           | 250 mg/l   |
| Ολική Σκληρότητα                | XN 04 2340 C ΑΡΗΑ, STANDARD<br>METHODS 23th ED, 2017 | 274.25                          | mg/l CaCO3     |  |
| Θολότητα - T                    | XN 31 In house method with<br>HANNA kit test         | 0                               | FTU            | Αποδεκτή στους καταναλωτές και<br>άνευ ασυνήθους μεταβολής |
| Χρώμα                           | XN-36 In house method with<br>photometer             | 0                               | PtCo(Hazen)    | Αποδεκτή στους καταναλωτές και<br>άνευ ασυνήθους μεταβολής |
| Οσμή / Odor                     | ORGANOLEPTIC   | ΑΟΣΜΟ                           |                | Αποδεκτή καταναλωτές και άνευ<br>ασυνήθους μεταβολής       |
| Γεύση / Taste                   | ORGANOLEPTIC   | ΑΓΕΥΣΤΟ                         |                | Αποδεκτή   |
| Ολικά διαλυμένα<br>στερεά - TDS | XN 38 In house method based on<br>ΑΡΗΑ 2540C         | 287                             | mg/l           |  |
| Total coliforms                 | M 03 ISO 9308-1 / 2014                               | NOT DETECTED/ΔΕΝ<br>ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | cfu/100 ml     | 0 cfu/100ml  |
| Escherichia coli                | M-01 ISO 9308-1:2014                                 | NOT DETECTED/ΔΕΝ<br>ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | cfu/100ml      | 0 cfu/100ml  |
| Streptococcus                   | ISO 7899 - 2 / 2000                                  | NOT DETECTED/ΔΕΝ<br>ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | cfu/100 ml     | 0 cfu/100ml  |
| Intestinal enterococci          | M-03 ISO 7899-2000                                   | NOT DETECTED/ΔΕΝ<br>ΑΝΙΧΝΕΥΘΗΚΕ | cfu/100 ml     | 0 cfu/100ml  |
| Αριθμός αποικιών στους<br>22°C  | M-02 ISO 6222/1999                                   | 9,90*10                         | cfu/ml         | άνευ ασυνήθους μεταβολής                                   |
| Αριθμός αποικιών στους<br>37°C  | M-02 ISO 6222/1999                                   | 9,50*10                         | cfu/ml         | άνευ ασυνήθους μεταβολής                                   |

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



## FINAL APPROVAL

ΛΕΝΗΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ -Mr Lenis Gregory

ΖΑΧΑΡΟΥ ΧΡΥΣΑ - Mrs Zaxarou

Chrysa

ΚΑΨΑΛΑ ΦΩΤΕΙΝΗ - Mrs Kapsala

Fotini

ANNA ΜΑΡΙΑ ΔΡΑΚΟΥ- Mrs Anna

Maria Drakou

ΟΙ ΑΝΑΛΥΤΕΣ

**THE ANALYSTS**

GEN. DIRECTOR

G.D. - ΣΩΤΗΡΗΣ ΤΖΙΜΑΣ - Mr Tzimas

Sotiris

Γενικός Διευθυντής

ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟ  
**APPROVED BY**

2022-07-18

END OF CERTIFICATE 73179

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