

## ΕΚΘΕΣΗ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ REPORT OF WATER ANALYSIS

<b>Κωδικός Ανάλυσης:</b> Code of analysis:	17NN0420920
<b>Προς:</b> To:	Δ.Ε.Υ.Α. ΣΙΚΥΩΝΙΩΝ D.E.Y.A. SIKYONION
<b>Αρμόδιος</b> Representative:	κ. Αν. Κουτσούκος Mr. An. Koutsoukos
<b>Διεύθυνση / Τηλέφωνο:</b> Address:	Εθνικής Αντιστάσεως 29, Κιάτο, Τ.Κ. 20200 - 2742026490 Kiato, Korinthia, Greece
<b>Περιγραφή Δείγματος:</b> Sample Description:	<b>ΝΕΡΟ_Δ.Δ. ΠΑΣΙΟΥ_ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ:ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ WATER_M.D. PASIO</b>
<b>Ημ/νία Παραλαβής:</b> Date of sample receipt:	9/9/2020
<b>Κατάσταση Δείγματος - Ποσότητα:</b> Condition of sample - quantity:	Κανονική (Regular)
<b>Θερμοκρασία παραλαβής:</b> Temperature of sample on receipt:	10°C
<b>Ημ/νία ανάλυσης:</b> Date of analysis:	9/9/2020 - 12/9/2020
<b>Διεξαγωγή αναλύσεων:</b> The analysis took place at:	Εργαστήριο CADMION CADMION Laboratory

Αξιότιμοι κύριοι,

Οφείλουμε να σας ενημερώσουμε ότι το ανωτέρω δείγμα που παραλάβαμε στο εργαστήριό μας, αναλύθηκε σύμφωνα με τις μεθόδους που αναγράφονται στον πίνακα αποτελεσμάτων που ακολουθεί.

Dear Sirs,

We would like to inform you that the above sample that we had received, was analyzed according to the methods reported to the following table.

### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ EVALUATION ACCORDING TO LEGISLATION

<b>Το δείγμα, σύμφωνα με το ΦΕΚ 3282/Β/19.09.2017 για την "Ποιότητα του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης", είναι:</b> <i>The sample, according to the Greek legislation (JOURNAL OF THE HELLENIC REPUBLIC 3282/B/19.09.2017, in accordance to Council Directive 98/83/EC) concerning "Water quality for human consumption", is:</i>	<b>Εντός των προδιαγραφών</b>  <i>In compliance</i>
<b>Η δειγματοληψία έγινε, σύμφωνα με την οδηγία εργασίας O1015, από:</b> <i>Sampling was conducted, according to operation instruction O1015, from:</i>	<b>Προσωπικό του πελάτη</b> <i>Customer personnel</i>

Ο χαρακτηρισμός εντός/εκτός προδιαγραφών αναφέρεται μόνο στις παραμέτρους που αναλύθηκαν.  
*In compliance/Not in compliance refers only to the performed tests.*

**Η διεύθυνση του εργαστηρίου**  
*The manager of the laboratory*



**Γιάννης Λίγκας - CEO**  
*Yannis Ligas - CEO*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**  
**RESULTS TABLE**

**ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ**  
**MICROBIOLOGICAL ANALYSIS**

<b>ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ</b> <i>Parameter</i>	<b>ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ</b> <i>Results</i>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ</b> <i>Units</i>	<b>ΟΡΙΑ</b> <i>Limits</i>	<b>ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ</b> <i>Method of Analysis</i>
<b>Αριθμός Αποικιών στους 22°C</b> Aerobic Colony Count at 22°C	<b>0</b>	cfu/mL	Άνευ μεταβολής	ISO 6222:1999
<b>Αριθμός αποικιών στους 37°C</b> Aerobic Colony Count at 37°C	<b>0</b>	cfu/mL	Άνευ μεταβολής	ISO 6222:1999
<b>Ολικά Κολοβακτηριοειδή</b> Total Coliforms	<b>0</b>	cfu/100mL	0	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016
<b><i>Escherichia coli</i></b> <i>Escherichia coli</i>	<b>0</b>	cfu/100mL	0	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016
<b>Εντερόκοκκοι</b> Intestinal Enterococci	<b>0</b>	cfu/100mL	0	ISO 7899-2:2000
<b><i>Pseudomonas aeruginosa</i></b> <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	<b>0</b>	cfu/100mL	-	ISO 16266:2006
<b><i>Clostridium perfringens</i></b> <b>(συμπεριλαμβανομένων των σποριών) *</b> <i>Clostridium perfringens (including spores)</i>	<b>0</b>	cfu/100mL	0	ISO 14189:2013

\* δοκιμή εκτός πεδίου διαπίστευσης του εργαστηρίου.

\* method outside the current scope of accreditation of CADMION Laboratory.

Για το εργαστήριο, Ο αναλυτής  
For the laboratory, The analyst



**Φανή-Μάρλεν Ρουμελιώτη - Βιολόγος, Ph.D.**  
*Fani-Marlen Roumelioti - Biologist, Ph.D.*

Τα αποτελέσματα αφορούν μόνο στα αναλυθέντα δείγματα. Το παρόν έντυπο δεν αποτελεί έγκριση προϊόντος από την ΚΑΔΜΙΟΝ.  
The results concern only the analyzed samples. This report is not an approval for the product by CADMION.

Το παρόν έντυπο ανάλυσης δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί χωρίς τη γραπτή έγκριση του εργαστηρίου, παρά μόνο σε πλήρη μορφή.  
This report of analysis cannot be reproduced without the written approval of CADMION Laboratory, except in full form.

**Τέλος έκθεσης ανάλυσης**  
End of report