



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ Ν° 300124/14

σελίδα 1 από 1

Βολοκωφίτου 11
144 52 Μεταμόρφωση

Τηλ.: 210 - 28 37 408
210 - 28 37 411
Fax: 210 - 28 34 863

e-mail:
andreoulabs@gmail.com

site:
www.andreoulabs.com

ΜΕΛΗ:
Water Environment
Federation U.S.A.
Foundation for
Water Research U.K.

Union Internationale
des Laboratoires
Independants

Στεφ. Α. Ανδρέου
Χημικός

Πηνελ. Σ. Ανδρέου
Χημικός

Ανδρ. Σ. Ανδρέου
Χημ. Μηχ.

Χριστ. Α. Ανδρέου
Χημικός

Εντολή :	Κας Μυρτώς Παλαμά Περιοχή Κήρινθος, Εύβοια 340 04
Ημερομηνία παραλαβής δείγματος :	30/01/24
Είδος δείγματος :	Νερό
Στοιχεία δείγματος (βάσει δήλωσης πελάτη) :	«ΝΕΡΟ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΗΝ ΕΥΒΟΙΑ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΗΡΙΝΘΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΡΥΣΗ ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ»
Συσκευασία δείγματος :	Αποστειρωμένη φιάλη
Κατάσταση δείγματος κατά την παραλαβή :	Κανονική
Δειγματοληψία από :	Πελάτη
Ημερομηνίες διεξαγωγής αναλύσεων :	30/01/24 - 02/02/24
Ημερομηνία έκδοσης πιστοποιητικού :	02/02/24

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

Χημικές παράμετροι <i>Chemical parameters</i>	Μέθοδοι <i>Methods</i>	Μονάδες <i>Units</i>	Αποτελέσματα <i>Results</i>	Όρια ^(Γ) <i>Limits</i>
pH	ΑΡΗΑ 4500-Η* Β ^(Α)	-	7,7 (21°C)	6,5-9,5
Μικροβιολογικές παράμετροι <i>Microbiological parameters</i>	Μέθοδοι <i>Methods</i>	Μονάδες <i>Units</i>	Αποτελέσματα <i>Results</i>	Όρια ^(Γ) <i>Limits</i>
Escherichia Coli <i>E. Coli</i>	ISO 9308-1:2014 ^(Β)	cfu/100ml	5	0
Κολοβακτηριοειδή <i>Coliforms</i>	ISO 9308-1:2014 ^(Β)	cfu/100ml	41	0
Αριθμός αποικιών στους 36°C <i>Colony Count @ 36°C</i>	ISO 6222:1999 ^(Β)	cfu/ml	260	A.A.M. ^(Δ)
Αριθμός αποικιών στους 22°C <i>Colony Count @ 22°C</i>	ISO 6222:1999 ^(Β)	cfu/ml	190	A.A.M. ^(Δ)
Έντερόκοκκοι <i>Enterococci</i>	ISO 7899-2:2000 ^(Β)	cfu/100ml	1	0

(Α) Δοκιμή εντός πεδίου διαπίστευσης του εργαστηρίου κατά ISO 17025 Αρ. Πιστ.:740.

(Β) Δοκιμή εκτός πεδίου διαπίστευσης του εργαστηρίου κατά ISO 17025.

• Στη στήλη των αποτελεσμάτων, όπου υπάρχει το σύμβολο (<) σημαίνει μικρότερο του ορίου αναφοράς.
(1) A.A.M. = Άνευ ασυνήθους μεταβολής - Α.Σ.Κ. = Αποδεκτό στους καταναλωτές.

Τα ανωτέρω αποτελέσματα αφορούν το συγκεκριμένο δείγμα και τις παραμέτρους που αναλύθηκαν και όχι τη συνολική ποιότητα του νερού, οι παράμετροι του οποίου πρέπει να είναι σύμφωνες με όλες όσες προβλέπονται στην ισχύουσα Απόφαση.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ (Γ),(Δ),(Ε)

Το δείγμα είναι εκτός προδιαγραφών σε σχέση με τους όρους της Απόφασης Δ1(δ)/ΓΠ οικ.27829 (ΦΕΚ 3525/Β/25-05-2023) «περί της ποιότητας του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης», ως προς τις παραμέτρους που αναλύθηκαν.

(Γ) Τα Χημικά Εργαστήρια Ανδρέου δεν αποδέχονται καμία ευθύνη σε σχέση με τα αναγραφόμενα όρια, τα οποία δίνονται μόνο για ενημερωτικούς σκοπούς.

(Δ) Αποτελέσματα εκτός των επιτρεπομένων ορίων, σημαίνονται με έντονη (bold) γραφή.

(Ε) Η αβεβαιότητα της μέτρησης αναγράφεται όταν το αποτέλεσμα είναι με επιφύλαξη εντός ή εκτός των αποδεκτών ορίων, δηλαδή στις περιπτώσεις που αθροίζοντας ή αφαιρώντας την διευρυμένη αβεβαιότητα από αυτό, το άθροισμα ή η διαφορά που προκύπτει είναι αντίστοιχα εκτός ή εντός των αποδεκτών ορίων, ενώ σε νερά ανθρώπινης κατανάλωσης η αβεβαιότητα της μέτρησης δεν χρησιμοποιείται από το εργαστήριο ως πρόσθετη ανοχή στις παραμετρικές τιμές.

Η Χημικός
ΧΡΕΤΙΝΑ ΑΝΔΡΕΟΥ
ΧΗΜΙΚΟΣ
Α.Μ. Ε.Ε.Χ.: 9515