

ENVIROLABS

Εργαστήριο Γεωργικών & Περιβαλλοντικών Αναλύσεων / Τηλ. – Fax : 27350 – 23871 / e - mail : info@envirolabs.gr,
www.envirolabs.gr

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΝΕΡΩΝ
ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2373-1Α

ΠΕΛΑΤΗΣ : ΔΕΥΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ : 24/4/2026

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ : 20/4/2026

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ : 2373-1-26
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ : 20/4/2026

ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΣΥΝ. ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ (22° C) cfu/ml	TOTAL COLIFORMS (MPN /100 ml)	E.COLI (MPN /100 ml)	ΣΥΝ. ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ (37° C) cfu/ml	ΕΝΤΕΡΟΚΟΚΚΟΙ (cfu/100 ml)	PSEUDOMONAS AERUGINOSA (cfu/100 ml)	CLOSTRIDIUM PERFINGENS (cfu/100 ml)
ΛΥΓΕΡΕΑ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΒΑΙΛΑΚΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ N36.78.226 / E022.45.736	20	<1	<1	36	<1	<1	<1
ΠΛΑΛΑ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΚΟΝΤΑΚΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ N36.76.321 / E022.46.830	19	<1	<1	4	<1	<1	<1
ΣΚΥΦΙΑΝΙΚΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΒΡΥΣΗ N36.76.403 / E022.41.326	29	<1	<1	8	<1	<1	<1
ΓΕΦΥΡΑΚΙ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΑΝΑΪΠΑΚΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ N36.74.402 / E022.47.452	41	<1	<1	20	<1	<1	<1
ΔΙΡΟΣ ΟΙΚΙ ΚΟΥ MILE ALTIN N36.72.660 / E022.47.867	88	<1	<1	115	<1	<1	<1
ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ISO 6222	*ISO 9308-2	*ISO 9308-2	ISO 6222	*ISO 7899-2	ISO 16266/2006	ISO 6461-2
ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ	-	<1	<1	-	<1	-	<1

- (1) Παραμετρική Τιμή (Κ.Υ.Α Δ1 (δ)/ΓΠ οικ27829)
- (2) ΑΡΗΑ (STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, 24th EDITION)
- (3) *Εντός του ΕΠΕΔ του Εργαστηρίου ISO-IEC 17025:2017 - Αρ Πιστοποιητικού :694-4

Τέλος Πιστοποιητικού Ανάλυσης

~~ΓΙΑΝΝΙΟΣ Δ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ 14591
ΑΦΜ: 032627960 ΔΟΥ ΣΚΑΛΑΣ
ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΚΑΛΑΣ - ΔΑΚΩΝΙΑΣ
ΤΗΛ: 27350 - 23871
ENVIROLABS~~

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2373-1Α

ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΜΕΤΡΟΥΜΕΝΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ: ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚ Ο ΧΛΩΡΙΟ (Cl) ΜΟΝΑΔΑ: (mg/l)	PH / ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (20°C) ΜΟΝΑΔΑ: (μS/cm)	ΑΜΜΩΝΙΑΚΑ NH₄ ΜΟΝΑΔΑ: (mg/l)	ΝΙΤΡΩΔΗ NO₂ ΜΟΝΑΔΑ: (mg/l)	ΟΣΜΗ -	ΓΕΥΣΗ -	ΧΡΩΜΑ ΜΟΝΑΔΑ: (mg/l pt/co)	ΘΟΛΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΑ: (NTU)
ΛΥΓΕΡΕΑ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΒΑΙΛΑΚΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ N36.78.226 / E022.45.736	0,03	8,1 /(22C°)	389	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΠΛΑΛΑ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΚΟΝΤΑΚΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ N36.76.321 / E022.46.830	0,05	7,8 /(21C°)	388	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	1
ΣΚΥΦΙΑΝΙΚΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΒΡΥΣΗ N36.76.403 / E022.41.326	0,04	7,9 /(21C°)	309	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	1	<1
ΓΕΦΥΡΑΚΙ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΑΝΑΪΠΑΚΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ N36.74.402 / E022.47.452	0,05	8,0 /(21C°)	438	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΔΙΡΟΣ ΟΙΚΙ ΚΟΥ MILE ALTIN N36.72.660 / E022.47.867	0,06	7,3 /(23C°)	583	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	1,5	1
ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΑΡΗΑ 4500 GL/Cl	* IN HOUSE ANALOGUS ΑΡΗΑ ² 4500 H⁺ B.	*IN HOUSE ANALOGUS ΑΡΗΑ 2510	*MERCK³	*MERCK⁴	-	-	ΑΡΗΑ 2120 B	ΑΡΗΑ 2130 B
ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΔΙΕΡΜΕΝΣΗ (1) (ΟΡΙΑ)	0,50 (mg/l)	6,5 – 9,5	2500 Ms/cm	0,50 mg/l	0,50 mg/l	-	-	-	-

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2373-1Α

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

- Τα δείγματα που ελήφθησαν από ,ΛΥΓΕΡΕΑ , ΠΙΛΑΛΑ , ΣΚΥΦΙΑΝΙΚΑ , ΓΕΦΥΡΑΚΙ , ΔΙΡΟΣ , ως προς τις παραπάνω παραμέτρους που εξετάστηκαν ,ανταποκρίνονται των προδιαγραφών της αρμόδιας ΚΥΑ για νερό ανθρώπινης κατανάλωσης .