

ENVIROLABS

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

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΝΕΡΩΝ
ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2243-1Α

ΠΕΛΑΤΗΣ : Δ.Ε.Υ.Α-Α.Μ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 16/10/2025

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: 6-10-2025

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ : 2243-1-25
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ : 6/10/2025

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)	LEGIONELLA SPP (cfu/lt)
ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟ/ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ N36.75.661/E022.56.616	3	<1	<1	15	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ ΓΗΡΟΚΟΜΕΙΟ N36.75.479/E022.56.439	21	<1	<1	55	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ	<1	<1	<1	<2	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ 1 ^{ΟΝ} ΓΥΜΝΑΣΙΟ N36.76.146 /E022.55.798	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ N36.76.330/E022.56.581	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ 3 ^{ΟΝ} ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ N36.76.301/E022.56.074	<1	<1	<1	5	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ 1 ^{ΟΝ} ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ N36.75.314/E022.56.927	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ 1 ^{ΟΝ} ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ N36.75.578/E022.56.885	2	<1	<1	18	<1	<1	<100
ΓΥΘΕΙΟ ΛΥΚΕΙΟ N36.76.074/E022.56.653	10	<1	<1	4	<1	<1	<100

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ISO 6222	ISO 9308-2	ISO 9308-2	ISO 6222	ISO 7899-2	ISO 16266/2006	ISO 11731:2017
ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ	-	<1	<1	-	<1	-	<1000/LT

(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 ΕΠΙΕΔ του Εργαστηρίου ΑΡ 694-4 / ISO 17025-2017

Τέλος Πιστοποιητικού Ανάλυσης

-ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2243-1

ΧΑΣΑΠΟΓΛΟΥ Δ.
ΧΗΜΙΚΟΣ

(Msc χημεία τροφίμων)

Γιαννιός .Δ.Κων/νος
ΓΕΩΠΟΝΟΣ

(Msc τεχ/για τροφίμων)

ΓΙΑΝΝΙΟΣ Δ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ: 114591
ΑΦΜ: 0326279600 ΔΟΥ ΣΚΑΛΑΣ
ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΚΑΛΑΣ - ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΤΗΛ: 27350 - 23871
ENVIROLABS

ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΜΕΤΡΟΥΜΕΝΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ: ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ (Cl) ΜΟΝΑΔΑ: (mg/lit)	*PH / ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	*ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (20°C) ΜΟΝΑΔΑ: (µS/cm)	ΟΣΜΗ	ΓΕΥΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΜΟΝΑΔΑ: (mg/lit pt/co)	ΘΟΛΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΑ: (NTU)
ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟ/ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ N36.75.661/E022.56.616	0,08	7,9 /(21C°)	729	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ ΓΗΡΟΚΟΜΕΙΟ N36.75.479/E022.56.439	0,05	8,1 /(21C°)	385	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ	0,07	7,9 /(21C°)	748	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ 1 ^{ΟΝ} ΓΥΜΝΑΣΙΟ N36.76.146 /E022.55.798	0,10	8,0 /(21C°)	743	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ N36.76.330/E022.56.581	0,05	8,2 /(22C°)	672	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ 3 ^{ΟΝ} ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ N36.76.301/E022.56.074	0,03	8,1 /(22C°)	727	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ 1 ^{ΟΝ} ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ N36.75.314/E022.56.927	0,12	8,0 /(22C°)	752	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ 1 ^{ΟΝ} ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ N36.75.578/E022.56.885	0,06	8,1 /(22C°)	747	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΓΥΘΕΙΟ ΛΥΚΕΙΟ N36.76.074/E022.56.653	0,12	8,2 /(22C°)	747	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
E-17.4/ΕΚΛΟΣΗ 08/15-7-22	ΑΡΗΑ 4500 GL/Cl	*IN HOUSE ANALOGUS ΑΡΗΑ 2 4500 H⁺ B.	*IN HOUSE ANALOGUS ΑΡΗΑ 2510	-	-	ΑΡΗΑ 2120 B	ΑΡΗΑ 2130 B

<i>ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ (1) (ΟΡΙΑ)</i>	<i>0,50 (mg/l)</i>	<i>6,5 – 9,5</i>	<i>2500 μS/cm</i>	-	-	-	-
--	--------------------	------------------	-------------------	---	---	---	---

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2243-1

- Τα δείγματα που ελήφθησαν από τα παραπάνω σημεία δειγματοληψίας , ως προς τις παραπάνω παραμέτρους που εξετάστηκαν , ανταποκρίνονται των προδιαγραφών της αρμόδιας ΚΥΑ , για νερά ανθρώπινης κατανάλωσης .

