

ENVIROLABS

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

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΝΕΡΩΝ

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2231-1

ΠΕΛΑΤΗΣ : ΔΕΥΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ : 2231-1-25

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ : 3/9/2025

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ : 29/8/2025

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ : 29/8/2025

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)	CLOSTRIDIUM PERFINGENS (cfu/100 ml)
ΠΕΤΡΙΝΑ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΤΟ ΚΑΦΕ ΤΗΣ ΣΟΦΙΑΣ N36.84.357 / E022.49.399	10	<1	<1	33	<1	<1	<1
ΑΡΧΟΝΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ N36.80.412 / E022.48.965	19	<1	59	70	<1	<1	<1
ΛΙΜΝΗ ΓΥΘΕΙΟΥ ΠΡΑΤΗΡΙΟ ΚΟΥ ΤΣΙΓΚΟΥΡΑΚΟΥ N36.77.688 / E022.52.191	20	<1	<1	56	<1	<1	<1
ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΒΡΥΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ N36.73.147 / E022.47.744	5	<1	<1	20	<1	<1	<1
ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΠΛΑΓΙΑΝΝΑΚΟΥ ΙΩΑΝΝΗ N36.77.090 / E022.42.219	8	<1	<1	<1	<1	<1	<1
ΧΩΣΙΑΡΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΠΟΥΝΙΟΥ ΜΑΝΙΣ ROSE N36.70.929 / E022.48.866	2	<1	<1	5	<1	<1	<1
ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ISO 6222	*ISO 9308-2 u = 0,22 log ₁₀	*ISO 9308-2 u = 0,16 log ₁₀	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 :694-3

Τέλος Πιστοποιητικού Ανάλυσης

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2231-1

ΧΑΣΑΠΟΓΛΟΥ Δ.
ΧΗΜΙΚΟΣ
 (Msc χημεία τροφίμων)

Γιαννιός .Δ.Κων/νος
ΓΕΩΠΟΝΟΣ
 (Msc τεχ/για τροφίμων)

ΓΙΑΝΝΙΟΣ Δ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ
 ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
 ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ : 14591
 ΑΦΜ: 032627986 ΔΟΥ ΣΚΑΛΑΣ
 ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΚΑΛΑΣ - ΔΑΚΩΝΙΑΣ
 ΤΗΛ: 27350 - 23871
ENVIROLABS

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)
ΠΕΤΡΙΝΑ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΤΟ ΚΑΦΕ ΤΗΣ ΣΟΦΙΑΣ N36.84.357 / E022.49.399	0.05	8,1 /(22C°)	425	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΑΡΧΟΝΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ N36.80.412 / E022.48.965	0.05	8,4 /(23C°)	398	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΛΙΜΝΗ ΓΥΘΕΙΟΥ ΠΡΑΤΗΡΙΟ ΚΟΥ ΤΣΙΓΚΟΥΡΑΚΟΥ N36.77.688 / E022.52.191	0.03	8,2 /(23C°)	423	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΚΑΡΒΕΛΛΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΒΡΥΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ N36.73.147 / E022.47.744	0.07	8,0 /(23C°)	529	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ ΟΙΚΙΑ ΚΟΥ ΠΛΑΓΙΑΝΝΑΚΟΥ ΙΩΑΝΝΗ N36.77.090 / E022.42.219	0.05	8,3 /(23C°)	415	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<1
ΧΩΣΙΑΡΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΠΟΥΝΙΟΥ ΜΑΝΙΣ ROSE N36.70.929 / E022.48.866	0.03	8,2 /(23C°)	464	<0,03	<0,03	ΑΠΟΥΣΙΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	<1	<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 ΤΙΜΗ (I) (ΟΡΙΑ)	0,50 (mg/l)	6,5 – 9,5	2500 Ms/cm	0,50 mg/l	0,50 mg/l	-	-	-	-

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2231-1

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2231-1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

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