

ENVIROLABS

Εργαστήριο Γεωργικών & Περιβαλλοντικών Αναλύσεων

Τηλ. – Fax : 27350 - 23871
e mail : info@envirolabs.gr
website : www.envirolabs.gr

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ CERTIFICATE OF WATER ANALYSIS

Αριθμός Πιστοποιητικού 2229-1

Πελάτης / Client	ΔΕΥΑ ΔΗΜΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ
Ημερομηνία / Date	3/9/2025
Ημερομηνία παραλαβής / Date of receipt	28/8/2025
Ημερομηνία Δειγματοληψίας/Date of Sampling	28/8/2025
Ημερομηνία Ανάλυσης / Date of Analysis	28/8/2025
Κωδικός δείγματος / Sample code	2229-(2)-25
Είδος δείγματος / Type of sample	ΝΕΡΟ
Θέση σημείου δειγματοληψίας / Sampling area	ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΙ
Σημείο δειγματοληψίας / Sampling point	ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ : ΚΟΥΜΟΥΤΣΑΚΟΥ N 36° 73.995 / E022° 53.115
Κατάσταση δείγματος / Sample situation	ΚΑΛΗ
Δειγματοληψία από / Sample taken	ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
Θερμοκρασία δείγματος στο εργαστήριο (°C)	10,0

Τα παρακάτω αποτελέσματα αφορούν μόνο το συγκεκριμένο δείγμα νερού που εξετάστηκε.
Δεν επιτρέπεται η εν μέρει αναπαραγωγή του Πιστοποιητικού Ανάλυσης, δίχως την έγγραφη έγκριση του Εργαστηρίου

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ / RESULTS

Αριθμός Πιστοποιητικού 2229-1

Παράμετρος Αποτέλεσμα	Μέθοδος Μονάδα	Όριο Ανίχνευσης	-	Παραμετρική Τιμή
Βρωμικά (BrO ₃)	--7.0-85 (LC-MS/MS) *	μg/l 0.06	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
1,2 Διχλωροαιθάνιο (EDC)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βινυλοχλωρίδιο (CH ₂ CHCl)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.03	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Ολικά Τριαλογονομεθάνια (THM's)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Χλωροφόρμιο (CHCl ₃)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βρωμοφόρμιο (CHBr ₃)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βρωμοδιχλωρομεθάνιο (CHBrCl ₂)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Διβρωμοχλωρομεθάνιο (CHBr ₂ Cl)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Τρι- & Τετρα- χλωροαιθυλένιο	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Τριχλωροαιθυλένιο (TCE)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Τετραχλωροαιθυλένιο (PCE)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.3	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βενζο(α)πυρένιο	--7.0-80 (GC-MS/MS)	μg/l 0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Πολυκυκλικοί Αρωματικοί Υδρογονάνθρακες (PAH)	--7.0-80 (GC-MS/MS)	μg/l 0,0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βενζο(β)φθορανθένιο	--7.0-80 (GC-MS/MS)	μg/l 0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βενζο(κ)φθορανθένιο	--7.0-80 (GC-MS/MS)	μg/l 0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βενζο(g,h,i)περιλενίου	--7.0-80 (GC-MS/MS)	μg/l 0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Ινδενο(1,2,3-c,d)πυρένιο	--7.0-80 (GC-MS/MS)	μg/l 0.0025	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Βενζόλιο	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.1	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Ακρυλαμίδιο (C ₃ H ₅ NO)	--7.0-86 (LC-MS/MS)	μg/l 0.04	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Επιχλωρυδρίνη (C ₃ H ₅ ClO)	--7.0-140 (GC-MS)	μg/l 0.03	-	Δεν Ανιχνεύθηκε
Σελήνιο (Se)	in house APHA	μg/l 2	-	<LOQ

ΤΕΛΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

¹ Παραμετρική Τιμή (Κ.Υ.Α Δ1 (δ)/ΓΠΠ οικ27829)

Τέλος Πιστοποιητικού Ανάλυσης

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: 032627960 ΔΟΥ ΣΚΑΛΑΣ
ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΚΑΛΑΣ - ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΤΗΛ: 27350 - 23871
ENVIROLABS~~