

ΕΝΤΥΠΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Αριθμός Πρωτοκόλλου:4585/12.11.2024
Κωδικός Δείγματος & Σημείο Δειγματοληψίας:
ΔΠΤ24/Ν1.12.11 Μπούγλας Θεόδωρος
ΔΠΤ24/Ν2.12.11 Σακελλαρίου Νίκος
Ημερομηνία δειγματοληψίας: 12/11/2024
Τοπ. Κοινότητα Δειγματοληψίας: **ΔΙΠΟΤΑΜΟΣ**
Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχν. Υπηρεσ.
Ονοματεπών. Δειγμ/πτη: Βασίλης Τσίνας

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΤΕΧΝ. Δ/ΝΣΗ
ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, ΤΗΛ: 2431076891

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:12/11/2024
Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : ΑΠΟΔΕΚΤΗ
Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:14/10/2024

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΚΥΑ 27829/2023	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΤΙΜΗ 1 ^{ου} ΔΕΙΓΜ/ΤΟΣ	ΤΙΜΗ 2 ^{ου} ΔΕΙΓΜ/ΤΟΣ
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ					
pH	4500 H.B (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5		7,92	7,93
Αγωγιμότητα (Conductivity)	2510 B (ΑΡΗΑ)	2500	μS/cm	417	415
*Θολότητα	2310 B (ΑΡΗΑ)	< 1	FNU	1,03	1,25
*Ολική σκληρότητα (Total hardness)	2340 B (ΑΡΗΑ)	100-500	mg/L CaCO ₃		227,5
*Ασβεστίου (Ca)	3500 Ca.A (ΑΡΗΑ)	100	mg/l Ca ⁺²		71,4
*Μαγνήσιο (Mg)	3500 Mg.A (ΑΡΗΑ)	30-50	mg/l Mg ⁺²		12
*Θειικά (SO ₄ ⁼)	4500 SO ₄ .E (ΑΡΗΑ)	250	mg/l SO ₄ ⁻²		
*Χλωριούχα (Cl ⁻)	4500.B (ΑΡΗΑ)	250	mg/l Cl ⁻	0,18	0,16
*Υπολειμματικό χλώριο	4500 Cl.G-DPD (ΑΡΗΑ)	0,2-0,4	mg/l Cl ₂		
*Σίδηρος (Fe)	(Photometric meth.) - Merck	0,2	mg/l Fe		
*Μαγγάνιο (Mn)	(Photometric meth.) - Merck	0,05	mg/l Mn		
*Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	4500 -NH ₃ (ΑΡΗΑ)	0,5	mg/l NH ₄ ⁺		
Κολοβακτηριοειδή	ISO 9308-1	0	cfu/ 100 ml	Απουσία	Απουσία
*Αρ. Αποικιών στους 22 °C	ISO 6222	Άνευ ασυνήθους μεταβολής	cfu/ml		
ΧΗΜΙΚΕΣ					
Νιτρικά (NO ₃ ⁻)*	4500- NO ₃ .B	50	mg/l NO ₃ ⁻	12,2	11,85
*Νιτρώδη (NO ₂ ⁻)	4500- NO ₂ .B	0,5	mg/l NO ₂ ⁻		
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ					
E.Coli	ISO 9308-1	0	cfu/ 100 ml	Απουσία	Απουσία
Εντερόκοκκοι	ISO 7899-2	0	cfu/ 100 ml	Απουσία	Απουσία

Ημερομηνία ανάλυσης:12/11/2024 Ημερομηνία έγκρισης:14/11/2024
Αναλυτής Υπεύθυνη Εργαστηρίου
Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός Μαρίνα Αθ. Παπαστεργίου

Προϊσταμένη Τμήματος Περιβάλλοντος
ΔΕΥΑΤ

- Τα ανωτέρω αποτελέσματα σχετίζονται αποκλειστικά με το δείγμα που έχει υποβληθεί σε ανάλυση, όπως παρελήφθη από το εργαστήριο και το οποίο αναφέρεται παραπάνω.
- Δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή του πιστοποιητικού αυτού παρά μόνο καθ'ολοκληρίαν εκτός και αν υπάρχει γραπτή συναίνεση του εκδίδοντος εργαστηρίου
- Η δειγματοληψία έγινε σύμφωνα με τις οδηγίες ΟΕ.704-1 & ΟΕ.704-2.
- Έγινε έλεγχος ορθής μεταφοράς αποτελεσμάτων από τα πρωτογενή δεδομένα και σε όλα τα στάδια της δοκιμής
- Οι τιμές που ευρέθησαν κυμαίνονται εντός των ορίων της νομοθεσίας ΚΥΑ 27829/2023 ΦΕΚ35252/25.5.2023
- * δοκιμές εκτός του πεδίου διαπίστευσης κατά ISO 17025:2017