

ΕΝΤΥΠΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Αριθμός Πρωτοκόλλου:1591/22.4.2024

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ

Κωδικός Δείγματος & Σημείο Δειγματοληψίας:

ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, ΤΗΛ: 2431076935

ΞΡΚ24/Ν1.22.04 Βλαχοθανάσης Νικ

ΞΡΚ24/Ν2.22.04 Μπίνα Κων/νια

Ημερομηνία δειγματοληψίας:22/04/2024

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων: 22/04/2024

Τοπ. Κοινότητα Δειγμ/ληψίας: ΞΗΡΟΚΑΜΠΟΣ

Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : ΑΠΟΔΕΚΤΗ

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχν. Υπηρεσ.

Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης: 24/04/2024

Όνοματεπων. Δειγμ/πτη: Καραμπέρης Αθανασα

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΚΥΑ 27829/2023	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΤΙΜΗ No 1	ΤΙΜΗ No 2
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ					
*pH	4500 H.B (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5		7,54	7,58
*Αγωγιμότητα (Conductivity)	2510 B (ΑΡΗΑ)	2500	μS/cm	358	357
Θολότητα	2310 B (ΑΡΗΑ)	< 1	FNU	0,5	0,68
Ολική σκληρότητα (Total hardness)	2340 B (ΑΡΗΑ)	100-500	mg/L CaCO ₃	195	
Ασβεστίου (Ca)	3500 Ca.A (ΑΡΗΑ)	100	mg/l Ca ⁺²	54,51	
Μαγνήσιο (Mg)	3500 Mg.A (ΑΡΗΑ)	30-50	mg/l Mg ⁺²	14,3	
Θειικά (SO ₄ ⁼)	4500 SO ₄ .E (ΑΡΗΑ)	250	mg/l SO ₄ ⁻²		
Χλωριούχα (Cl ⁻)	4500.B (ΑΡΗΑ)	250	mg/l Cl ⁻		
Υπολειμματικό χλώριο	4500 Cl.G-DPD (ΑΡΗΑ)	0,2-0,4	mg/l Cl ₂	0,06	0,07
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 ⁺	<0,05	<0,05
*Κολοβακτηριοειδή	ISO 9308-1	0	cfu/ 100 ml	8cfu/ 100 ml	10 cfu/ 100 ml
Αρ. Αποικιών στους 34 °C	ISO 6222	Άνευ ασυνήθους μεταβολής	cfu/ml	10cfu/ml	22cfu/ml
ΧΗΜΙΚΕΣ					
Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	4500- NO ₃ .B	50	mg/l NO ₃ ⁻	2,13	1,86
Νιτρώδη (NO ₂ ⁻)	4500- NO ₂ .B	0,5	mg/l NO ₂ ⁻	0.02	0.02
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ					
*E.Coli	ISO 9308-1	0	cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία
*Εντερόκοκκοι	ISO 7899-2	0	cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία

Ημερομηνία ανλ/σης:22/4/2024

Αναλυτής Ζαφείρη Βαρβάρα

Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

Ημερομηνία έγκρισης: 24/04/2024

Υπεύθυνη Εργαστηρίου 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 εντός του πεδίου διαπίστευσης κατά ISO 17025:2017

E.708-1/3/25.05.2023

Σελίδα 1/1

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ