

ΕΝΤΥΠΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ

Αριθμός Πρωτοκόλλου: 2525/26.06.2024

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ

Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:28/06/2024

ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, ΤΗΛ: 2431076935

Ημερομηνία δειγματοληψίας: 26/06/2024

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:26/06/2024

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχνική Υπηρεσία

Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : Αποδεκτή

Ονοματεπων. Δειγμ/πτη Καλλέμης Κων.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ		TRK24/114.26.0 6	TRK24/115.26.0 6	TRK24/116.26.0 6	TRK24/117.26.0 6	TRK21/118. 26.06	TRK24/119.26 .06
ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ		Πανελληνιο	Αχιλλείο	River	Ληθαίος	Ντίνας	Παντεϊδάκης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		Ξ Ε	Ν Ο	Δ Ο	Χ Ε Ι	Α	
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ Κ.Υ.Α 27829/2023	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜ Α	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜ Α	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜ Α	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜ Α	ΑΠΟΤΕΛΕ ΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣ ΜΑ
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ							
*PH 4500 Η. Β (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5	7,92	7,90	7,93	7,88	7,99	7,97
*Αγωγιμότητα 2510 Β (ΑΡΗΑ)	2500 μS/cm	394	395	394	347	395	401
Οσμή	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	Από/κτή	αποδεκτή
Χρώμα	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	Απ/κτή	αποδεκτή
Θολότητα 2130 Β ΑΡΗΑ	< 1FNU	0,33	0,37	0,41	0,32	0,46	0,29
Γεύση	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	Απ/δεκτή	αποδεκτή
Υπολειμματικό χλώριο 4500 Cl.G- DPD	0,2-0,4 mg/l	0,10	0,13	0,09	0,09	0,08	0,08
Αμμώνιο 4500- NH ₃ (ΑΡΗΑ)	0,5mg/l NH ₄ ⁺	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05
Αρ. Αποικ.36°C (ISO 6222)	Ανευ μεταβολής cfu/ml	5 cfu/ml	3 cfu/ml	2 cfu/ml	6 cfu/ml	2cfu/ml	<1 cfu/ml
Κολοβακτηριοειδ ή (ISO 9308 1-1)	0 cfu/100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	<2cfu/100 ml
ΧΗΜΙΚΕΣ							
*Νιτρικά (photometric meth.)	50 mg/l NO ₃ ⁻						
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ							
*E.Coli (ISO 9308-1)	0 cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία
*Εντερόκοκκοι (ISO 7899-2)	0 cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία

Ημερομηνία ανάλυσης: 26/06/2024

Αναλυτής: Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

Έγινε έλεγχος ορθής μεταφοράς αποτελεσμάτων από τα πρωτογενή δεδομένα και σε όλα τα στάδια των δοκιμών

Ημερομηνία έγκρισης:28/06/2024

Προϊσταμένη Τμήματος Περιβ/ντος ΔΕΥΑΤ & Εργαστηρίου Ποιοτικού Ελέγχου Νερού
Μαρίνα Αθ. Παπαστεργίου –Χημικός

- 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
- Οι τιμές που ευρέθησαν κυμαίνονται εντός των ορίων της νομοθεσίας ΚΥΑ 27829/2023 ΦΕΚ3525/25.5.2023
- * δοκιμές εκτός του πεδίου διαπίστευσης κατά ISO 17025:2017

E.708-2/4/29.05.2024

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

Σελίδα 1/1