

**ΕΝΤΥΠΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ**

Αριθμός Πρωτοκόλλου: 1009/13.03.2024

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ

Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:15/03/2024

ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, ΤΗΛ: 2431076935

Email: karamali@deyat.gr

Ημερομηνία δειγματοληψίας: 13/03/2024

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:13/03/2024

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχνική Υπηρεσία

Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : Αποδεκτή

Όνοματεπων. Δειγμ/πτη Σακελλαρίου Νικολ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ		ΤΡΚ24/48.13.03	ΤΡΚ24/49.13.03	ΤΡΚ24/50.13.03	ΤΡΚ24/51.13.03	ΤΡΚ21/52.13.03	ΤΡΚ24/53.13.03
ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ		Πανελληνιο	Ντίνας	Ληθαίος	Παντελιδάκη	Αχίλλειο	River
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		Ξ Ε	Ν Ο	Δ Ο	Χ Ε Ι	Α	
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ Κ.Υ.Α 27829/2023	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ
<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ</b>							
*ΡΗ 4500 Η. Β (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5	7,91	7,89	7,85	7,89	7,89	7,88
*Αγωγιμότητα 2510 Β (ΑΡΗΑ)	2500 μS/cm	397	401	357	403	394	400
Οσμή	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	Από/κττή	αποδεκτή
Χρώμα	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	Απ/κττή	αποδεκτή
Θολότητα 2130 Β ΑΡΗΑ	< 1FNU	0,41	0,37	0,45	0,18	0,20	0,21
Γεύση	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	Απ/δεκττή	αποδεκτή
Υπολειμματικό χλώριο 4500 Cl.G-DPD	0,2-0,4 mg/l	0,12	0,14	0,10	0,12	0,18	0,13
Αμμώνιο 4500-NH <sub>3</sub> (ΑΡΗΑ)	0,5mg/l NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05
Αρ. Αποικ.37°C (ISO 6222)	Ανευ μεταβολής cfu/ml	10 cfu/ml	7 cfu/ml	5 cfu/ml	8 cfu/ml	4cfu/ml	<1 cfu/ml
Κολοβακτηριοειδή (ISO 9308 1-1)	0 cfu/100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία
<b>ΧΗΜΙΚΕΣ</b>							
*Νιτρικά (photometric meth.)	50 mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	12,2	11,9	10,6	12,1	12,5	12,6
<b>ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ</b>							
*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: 13/03/2024

Αναλυτής: Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

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

Ημερομηνία έγκρισης:15/03/2024

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 εντός του πεδίου διαπίστευσης κατά ISO 17025:2017

E.708-2/3/25.05.2023

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

Σελίδα 1/1