

**ΕΝΤΥΠΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ**

Αριθμός Πρωτοκόλλου: 772/28.02.2024  
Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:1/3/2024

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ  
ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, ΤΗΛ: 2431076935  
Email: karamali@deyat.gr

Ημερομηνία δειγματοληψίας: 28/02/2024

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:28/02/2024

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχνική Υπηρεσία  
Ονοματεπων. Δειγμ/πτη Σακελλαρίου Νίκος

Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : Αποδεκτή

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ		ΤΡΚ24/38.28.02	ΤΡΚ24/39.28.02	ΤΡΚ24/40.28.02	ΤΡΚ24/41.28.02	ΤΡΚ24/42.28.02
ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ		Νηπιαγ	3 <sup>ο</sup> -29 <sup>ο</sup> Νηπιαγ.	5 <sup>ο</sup> Δημοτικό	3 <sup>ο</sup> Λύκειο	28 <sup>ο</sup> Δημοτ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		Πιτσάκου	Σουλίου	Μαυροκορδ.	Μετεώρων	Γαρδικάκι
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ Κ.Υ.Α 27829/2023	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ
<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ</b>						
*ΡΗ 4500 Η. Β (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5	7.89	7.90	7,86	7,87	7,92
*Αγωγιμότητα 2510 Β (ΑΡΗΑ)	2500 μS/cm	398	397	399	400	344
Οσμή	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή
Χρώμα	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή
Θολότητα 2130 Β ΑΡΗΑ	< 1FNU	0,43	0,44	0.29	0.48	0,28
Γεύση	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή
Υπολειμματικό χλώριο 4500 Cl.G-DPD	0,2-0,4 mg/l	0,14	0,15	0.08	0.13	0,08
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
Αρ. Αποικ.37°C (ISO 6222)	Ανευ μεταβολής cfu/ml	<1 cfu/ml	<1 cfu/ml	2 cfu/ml	2cfu/ml	9cfu/ml
Κολοβακτηριοειδή (ISO 9308 1-1)	0 cfu/100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία
<b>ΧΗΜΙΚΕΣ</b>						
*Νιτρικά (photometric meth.)	50 mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	12,5	12,7	12.4	12,5	12,8
<b>ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ</b>						
*E.Coli (ISO 9308-1)	0 cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία
*Εντερόκοκκοι (ISO 7899-2)	0 cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία

Ημερομηνία ανάλυσης: 28/2/2024

Αναλυτής: Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

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

Ημερομηνία έγκρισης: 1/3/2024

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

Ε.708-2/3/25.05.2023

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

Σελίδα 1/1