

**ΕΝΤΥΠΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ**

Αριθμός Πρωτοκόλλου:3395/28.08.2024  
Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:30/8/2024

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ  
ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, ΤΗΛ: 2431076935

Ημερομηνία δειγματοληψίας: 28/08/2024

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:28/07/2024

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχνική Υπηρεσία

Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : Αποδεκτή

Όνοματεπων. Δειγμ/πτη Σακελλαρίου Νικολ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ		ΤΡΚ24/150.28.08	ΤΡΚ24/151.28.08	ΤΡΚ24/147.21.08	ΤΡΚ24/152.28.08	ΤΡΚ24/153.28.08
ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ		ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ	ΠΡΟΣ. ΣΥΝ/ΣΜΟΣ	ΟΜΟΝΟΙΑ	ΑΛ. ΜΠΑΡΑΣ	ΟΙΚ. ΤΡΙΚΚΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		Καφε ΤΕf	Οκ. Τάλλια Σιδ. Μεραρχίας 28	Καφε Χαρούλα	Ξάνθης Χρ	Οικ. Λαμπέρης Παναγ
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ Κ.Υ.Α 27829/2023	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ
PH 4500 H. B (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5	7.77	7.78	7,80	7,78	7,76
Αγωγιμότητα 2510 B (ΑΡΗΑ)	2500 μS/cm	395	397	397	397	398
*Οσμή	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή
*Χρώμα	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή
*Θολότητα 2130 B ΑΡΗΑ	< 1FNU	0,60	0,64	0,55	0,9	0,44
*Γεύση	Αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή	αποδεκτή
*Υπολειμματικό χλώριο 4500 Cl.G-DPD	0,2-0,4 mg/l	0,09	0,09	0.10	0.12	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	3 cfu/ml	9cfu/ml	3cfu/ml	2 cfu/ml	<1 cfu/ml
Κολοβακτηριοειδή (ISO 9308 1-1)	0 cfu/100 ml	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία	απουσία
ΧΗΜΙΚΕΣ						
Νιτρικά (photometric meth.)	50 mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	12,5	12,7	12,1	12,1	11,2
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ						
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: 28/8/2024

Αναλυτής: Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

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

Ημερομηνία έγκρισης: 30/8/2024

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.708-2/3/25.05.2023

Σελίδα 1/1

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ