

**ΕΝΤΥΠΟ ΕΚΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ**

Αριθμός Πρωτοκόλλου:4423/4.11.2024

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΤΕΧΝ. Δ/ΝΣΗ

Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:6/11/2024

ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, ΤΗΛ: 2431076891

Ημερομηνία δειγματοληψίας: 04/11/2024

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:4/11/2024

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχνική Υπηρεσία

Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : Αποδεκτή

Ονοματεπων. Δειγμ/πτη Τσίνας Βασ

| ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ                    |                                      |            | TRK24/200.4.11 | TRK24/201.4.11 | TRK24/203.4.11 | TRK24/204.4.11  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ                |                                      |            | Πύργος         | Πύργος         | Πυργετός       | Πυργετός        |
| ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ                            |                                      |            | Νηπιαγ.        | 17° Δημοτ. Σχ  | Νηπιαγ         | 17° Δημοτ. Σχολ |
| ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΜΕΘΟΔΟΣ                   | ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ Κ.Υ.Α 27829/2023    | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ     | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ     | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ     | ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ      |
| PH 4500 H. B (ΑΡΗΑ)                  | >6.5 και < 9,5                       |            | 7.78           | 7,80           | 7,83           | 7,82            |
| Αγωγιμότητα 2510 B (ΑΡΗΑ)            | 2500 μS/cm                           |            | 405            | 406            | 345            | 344             |
| *Οσμή                                | Αποδεκτή                             | αποδεκτή   | αποδεκτή       | αποδεκτή       | αποδεκτή       | αποδεκτή        |
| *Χρώμα                               | Αποδεκτή                             | αποδεκτή   | αποδεκτή       | αποδεκτή       | αποδεκτή       | αποδεκτή        |
| *Θολότητα 2130 B ΑΡΗΑ                | < 1FNU                               |            | 0,44           | 0,64           | 0,60           | 0,41            |
| *Γεύση                               | Αποδεκτή                             | αποδεκτή   | αποδεκτή       | αποδεκτή       | αποδεκτή       | αποδεκτή        |
| *Υπολειμματικό χλώριο 4500 Cl.G-DPD  | 0,2-0,4 mg/l                         |            | 0,10           | 0.09           | 0.09           | 0,09            |
| *Αμμώνιο 4500-NH <sub>3</sub> (ΑΡΗΑ) | 0,5mg/l NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> |            | <0,05          | <0,05          | <0,05          | <0,05           |
| *Αρ. Αποικ.37°C (ISO 6222)           | Ανευ μεταβολής cfu/ml                |            | 2cfu/ml        | 6 cfu/ml       | <1 cfu/ml      | <2 cfu/ml       |
| Κολοβακτηριοειδή (ISO 9308 1-1)      | 0 cfu/100 ml                         |            | απουσία        | απουσία        | απουσία        | απουσία         |
| ΧΗΜΙΚΕΣ                              |                                      |            |                |                |                |                 |
| Νιτρικά (photometric meth.)          | 50 mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> |            |                |                |                |                 |
| ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ                      |                                      |            |                |                |                |                 |
| E.Coli (ISO 9308-1)                  | 0 cfu/ 100 ml                        |            | απουσία        | απουσία        | απουσία        | απουσία         |
| Εντερόκοκκοι (ISO 7899-2)            | 0 cfu/ 100 ml                        |            | απουσία        | απουσία        | απουσία        | απουσία         |

Ημερομηνία ανάλυσης: 4/11/2024

Αναλυτής: Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

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

Ημερομηνία έγκρισης: 6/11/2024

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

Σελίδα 1/1

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ