

ΕΝΤΥΠΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Αριθμός Πρωτοκόλλου:3009/30.07.2024
 Κωδικός Δείγματος & Σημείο Δειγματοληψίας:
 ΧΡΣ24/Ν1.30.07 καφε Γαλάνης Κων.
 ΧΡΣ24/Ν2.30.07 Γεωργάκης Χρ
 Ημερομηνία δειγματοληψίας: 30/07/2024
 Τοπ. Κοινότητα Δειγματοληψίας: **ΧΡΥΣΑΥΓΗ**
 Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Τεχν. Υπηρεσ.
 Ονοματεπων. Δειγμ/πτη: Σακελλαρίου Νικ

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

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:30/07/2024
 Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : ΑΠΟΔΕΚΤΗ
 Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:1/08/2024

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΚΥΑ 27829/2023	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΤΙΜΗ 1 ^{ου} ΔΕΙΓΜ/ΤΟΣ	ΤΙΜΗ 2 ^{ου} ΔΕΙΓΜ/ΤΟΣ
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ					
pH	4500 H.B (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5		8,06	8,00
Αγωγιμότητα (Conductivity)	2510 B (ΑΡΗΑ)	2500	μS/cm	292	293
*Θολότητα	2310 B (ΑΡΗΑ)	< 1	FNU	4,75	0,,79
*Ολική σκληρότητα (Total hardness)	2340 B (ΑΡΗΑ)	100-500	mg/L CaCO ₃		
*Ασβεστίου (Ca)	3500 Ca.A (ΑΡΗΑ)	100	mg/l Ca ⁺²		
*Μαγνήσιο (Mg)	3500 Mg.A (ΑΡΗΑ)	30-50	mg/l Mg ⁺²		
*Θειικά (SO ₄ ⁼)	4500 SO ₄ .E (ΑΡΗΑ)	250	mg/l SO ₄ ⁻²		
*Χλωριούχα (Cl ⁻)	4500.B (ΑΡΗΑ)	250	mg/l Cl ⁻		
*Υπολειμματικό χλώριο	4500 Cl.G-DPD (ΑΡΗΑ)	0,2-0,4	mg/l Cl ₂	0,16	0,09
*Σίδηρος (Fe)	(Photometric meth.) - Merck	0,2	mg/l Fe		
*Μαγγάνιο (Mn)	(Photometric meth.) - Merck	0,05	mg/l Mn		
*Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	4500 -NH ₃ (ΑΡΗΑ)	0,5	mg/l NH ₄ ⁺		
Κολοβακτηριοειδή	ISO 9308-1	0	cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία
*Αρ. Αποικιών στους 22 °C	ISO 6222	Άνευ ασυνήθους μεταβολής	cfu/ml		
ΧΗΜΙΚΕΣ					
Νιτρικά (NO ₃ ⁻)*	4500- NO ₃ .B	50	mg/l NO ₃ ⁻		
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ					
E.Coli	ISO 9308-1	0	cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία
Εντερόκοκκοι	ISO 7899-2	0	cfu/ 100 ml	απουσία	απουσία

Ημερομηνία αν/σης:30/07/2024
 Αναλυτής
 Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

Ημερομηνία έγκρισης:1/08/2024
 Υπεύθυνη Εργαστηρίου
 Μαρίνα Αθ. Παπαστεργίου

Προϊσταμένη Τμήματος Περιβάλλοντος
 ΔΕΥΑΤ

- 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.
- Έγινε έλεγχος ορθής μεταφοράς αποτελεσμάτων από τα πρωτογενή δεδομένα και σε όλα τα στάδια της δοκιμής
- Οι τιμές που ευρέθησαν κυμαίνονται εντός των ορίων της νομοθεσίας ΚΥΑ 27829/2023 ΦΕΚ35252/25.5.2023
- * δοκιμές εκτός του πεδίου διαπίστευσης κατά ISO 17025:2017

E.708-1/4/29.05.2024

Σελίδα 1/1

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ