

ΕΝΤΥΠΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Αριθμός Πρωτοκόλλου:8099/21.10.2025
Κωδικός Δείγματος & Σημείο Δειγματοληψίας:
ΧΡΣ25/Ν1.21.10 καφέ Γαλάνης Σωτήρησ
ΧΡΣ25/Ν2.21.10 μάρκετ Τιμπούκα Ιωαννα
Ημερομηνία δειγματοληψίας: 21/10/2025
Τοπ. Κοινότητα Δειγματοληψίας: **ΧΡΥΣΑΥΓΗ**
Υπεύθυνη δειγματοληψίας: Οικονόμου Σταυρ

ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΤΕΧΝΙΚΗ. Δ/ΝΣΗ
ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 35, 42132

Ημερομηνία Παραλαβής δειγμάτων:21/10/2025
Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή : ΑΠΟΔΕΚΤΗ
Ημερομηνία έκδοσης έκθεσης:23/10/2025

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΚΥΑ 27829/2023	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΤΙΜΗ 1 ^{ου} ΔΕΙΓΜ/ΤΟΣ	ΤΙΜΗ 2 ^{ου} ΔΕΙΓΜ/ΤΟΣ
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ					
ρΗ	4500 Η.Β (ΑΡΗΑ)	>6.5 και < 9,5		7,96	7,91
Αγωγιμότητα (Conductivity)	2510 Β (ΑΡΗΑ)	2500	μS/cm	289	292
*Θολότητα	2310 Β (ΑΡΗΑ)	< 1	FNU	0,55	0,97
*Ολική σκληρότητα (Total hardness)	2340 Β (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 .Ε (ΑΡΗΑ)	250	mg/l SO ₄ ⁻²		
*Χλωριούχα (Cl ⁻)	4500.Β (ΑΡΗΑ)	250	mg/l Cl ⁻		
*Υπολειμματικό χλώριο	4500 Cl.G-DPD (ΑΡΗΑ)	0,2-0,4	mg/l Cl ₂	0,14	0,13
*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 36 °C	ISO 6222	Άνευ ασυνήθους μεταβολής	cfu/ml		
ΧΗΜΙΚΕΣ					
Νιτρικά (NO ₃ ⁻)*	4500- NO ₃ .Β	50	mg/l NO ₃ ⁻	2,37	2,11
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:21/10/2025
Αναλυτής
Ζαφείρη Βαρβάρα - Χημικός

Ημερομηνία έγκρισης:23/10/2025
Τεχνικός ποιότητας
Μαρίνα Αθ. Παπαστεργίου- Χημικός

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

Ε.708-1/4/29.05.2024

Σελίδα 1/1

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠ. ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ: Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ