



Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης
Αποχέτευσης Παιονίας

Εργαστήριο Ελέγχου Ποσίου
Νερού
και Λυμάτων

ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ

Αρ. Έκθεσης: 68
Ημ. Έκδοσης: 06/02/2025



Δοκιμές
Αρ. Πιστ. 1402

ΕΕΛ Πολυκάστρου, 61200 Πολύκαστρο
Τηλ.: 23430 20040, e-mail: vsp@deyapaionias.gr

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ	
Πελάτης:	Δ.Ε.Υ.Α. ΠΑΙΟΝΙΑΣ
Διεύθυνση:	ΠΛΑΤΩΝΟΣ 1, ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ, 61200

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	
Κωδικός δείγματος:	3/25
Περιγραφή Δείγματος*:	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ
Ζώνη Παροχής*:	ΑΞΙΟΥΠΟΛΗ
Σημείο δειγματοληψίας*:	2 ^ο ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ
Ημερομηνία / Υπεύθυνος Δειγματοληψίας*:	21/01/2025
Ημερομηνία Παραλαβής:	21/01/2025
Κατάσταση Δείγματος κατά την παραλαβή:	Αποδεκτή
	Ημερομ. έναρξης αναλύσεων: 21/01/2025
	Ημερομ. ολοκλήρωσης αναλύσεων: 31/01/2025

* Κατά δήλωση πελάτη

A/A	Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Παραμετρική Τιμή
1	Υπολειμματικό Χλώριο*	HACH Method 8021 (Low Range), USEPA DPD Method	mg/l	0,23	≥0,2
2	Συγκέντρωση ιόντων υδρογόνου	HACH Method 10257, USEPA electrode method	Μονάδες pH	7,49	6,5-9,5
3	Αγωγιμότητα (20°C)	Κατασκευαστή βασισμένη στην ISO 7888:1985	μS/cm	240	2500
4	Θολότητα	HACH Method 8195, βασισμένη στην EPA 180.1	NTU	0,14	
5	Γεύση*	Οργανοληπτικά	-	Δεν ανιχνεύθηκε	
6	Οσμή*	Οργανοληπτικά	-	Δεν ανιχνεύθηκε	
7	Χρώμα*	Method 8025, Platinum- Cobalt Standard Method (low range technique)	Μονάδες Pt/Co	Δεν ανιχνεύθηκε	
8	Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	Κατασκευαστή βασισμένη στην EPA 300.1	mg/L	<1	50
9	Νιτρώδη (NO ₂ ⁻)	Κατασκευαστή βασισμένη στην EPA 300.1	mg/L	Δεν ανιχνεύθηκε	0,5
10	Θειικά (SO ₄ ²⁻)	Κατασκευαστή βασισμένη στην EPA 300.1	mg/L	3,97	250
11	Χλωριούχα (Cl ⁻)	Κατασκευαστή βασισμένη στην EPA 300.1	mg/L	1,02	250
12	Φθοριούχα (F ⁻)	Κατασκευαστή βασισμένη στην EPA 300.1	mg/L	<0,05	1,5
13	Μόλυβδος (Pb)	EN ISO 15586:2003	μg/l	<1	10
14	Κάδμιο (Cd)	EN ISO 15586:2003	μg/l	<0,1	5

• 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' ύλοκληρίαν εκτός και αν υπάρχει γραπτή συναίνεση του εκδίδοντος εργαστηρίου



Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης
Αποχέτευσης Παιονίας

**Εργαστήριο Ελέγχου Πόσιμου
Νερού
και Λυμάτων**

ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ

Αρ. Έκθεσης: 68
Ημ. Έκδοσης: 06/02/2025



Δοκιμές
Αρ. Πιστ. 1402

ΕΕΛ Πολυκάστρου, 61200 Πολύκαστρο
Τηλ.: 23430 20040, e-mail: vsp@deyapaionias.gr

A/A	Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Παραμετρική τιμή
15	Αριθμός αποικιών στους 22 °C	EN ISO 6222:1999	cfu/ml	<1	Άνευ ασυνήθους μεταβολής
16	Αριθμός αποικιών στους 37 °C	EN ISO 6222:1999	cfu/ml	<1	Άνευ ασυνήθους μεταβολής
17	Κολοβακτηριοειδή	EN ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016	cfu/100ml	<1	0
18	Escherichia coli (E. Coli)	EN ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016	cfu/100ml	<1	0
19	Εντερόκοκκοι	ISO 7899-2:2001	cfu/100ml	<1	0

(*)Ανάλυση εκτός πεδίου διαπίστευσης

Τα παραπάνω αποτελέσματα που αφορούν τις παραμέτρους με **A/A 5-7**, παρέχονται από το εργαστήριο **EUROFINS**, το οποίο πραγματοποίησε τις μετρήσεις και το οποίο είναι διαπιστευμένο κατά ISO EN 17025 (αρ. πιστοποιητικού ΕΣΥΔ **102**)

Η αβεβαιότητα μέτρησης δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή στις παραμετρικές τιμές.

Το σταθερότυπο "παραμετρική τιμή" καθορίζεται από το ΦΕΚ 3525/25.05.2023 και ισχύει για το νερό ανθρώπινης κατανάλωσης.

Ο Προϊστάμενος Χημείου

• 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