

**ΚΕ.Π.Α.Μ.Α.Χ. Α.Ε.**  
**ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΑΝΤΙΠΡΥΓΓΙΛΑΝΣΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ**  
**ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΟΤΑ**

22<sup>ος</sup> Απριλίου 1, 631 00 Πολύλυπος Χαλκίδικης  
Τηλ : 23710-23406 & 23466, fax : 23710-24066  
email : kepamah@otenet.gr



**Δοκιμές**  
**Αρ. Πρωτ. 140-6**

Αριθ. Πρωτ.-Εκθ : 0065-0036/30-01-25

**ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ**

Πελάτης	: Δήμος Νέας Προποντιδας
Έδρα	: Ν. Μουδονιά Χαλκίδικης, Τ.Κ. 63 200
Αιμόδιος	: κ. Αντιδημαρχος ΔΕ Ν. Καλλικράτειας
Περιγραφή Δείγματος	: Νερό ύδρευσης
Δειγματοληψία	: ΚΕ.Π.Α.Μ.Α.Χ. Α.Ε.
Ημερομηνία Παραλαβής	: 28/01/25
Κατάσταση Δείγματος	: Κατάλληλη για ανάλυση
Αριθμός Δειγμάτων	: Τέσσερα (04)
Ημερομηνία Εκτέλεσης Αναλύσεων	: 28 – 30/01/25
Κωδικός Δείγματος	: 280125.0270 – 0273

Επισυνάπτονται τα αποτελέσματα αναλύσεων δειγμάτων που ελήφθησαν καθ' υπόδειξή σας από σημεία Δημοτικών Διαμερισμάτων του Δήμου σας.  
Τα αποτελέσματα ισχύουν μόνο για τα δείγματα που αναλύθηκαν όπως αυτά προσκομίσθηκαν στο εργαστήριο από τον δειγματοληπτή μας.  
Η παρούσα έκθεση δεν επιτρέπεται να αναπαράχθει χωρίς τη γραπτή έγκριση του Εργαστηρίου παρά μόνο σε πλήρη μορφή.

**ΚΕ.Π.Α.Μ.Α.Χ. Α.Ε.**ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΣΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ  
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΟΤΑ22<sup>ος</sup> Αττικάλου 1, 631 00 Πολύγυρος Χαλκιδικής  
Τηλ : 23710-23406 & 23466, fax : 23710-24066  
email : kepamah@otenet.gr

Αριθ. Πρωτ.-Εκθ. : 0065-0036/30-01-25

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (ΜΒΑ)**

Κωδικός δείγματος :		280125.0270	280125.0271	280125.0272	280125.0273		
Αριθμός δειγματοληψίας :		0086 (ΒΔ_01)	0087 (ΒΔ_01)	0088 (ΒΔ_01)	0089 (ΒΔ_01)		
Οικισμός/Δημοτικό Διαμέρισμα :		ΛΑΚΚΩΜΑ	ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΑ	Ν.ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΕΙΑ		
Α/Α	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ <sup>(1)</sup>	Σ.Υ. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	Σ.Υ. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	Σ.Υ. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	Σ.Υ. 2 <sup>ο</sup> ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ
<b>ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ</b>							
1	Υπολειμματικό Χλώριο <sup>(2)</sup>	mg/L	0,26	0,24	0,22	0,25	
2	Ολικό κοοβακτηριοειδή	cfu/100mL	0	0	0	0	0
3	E. Coli	cfu/100mL	0	0	0	0	0
4	Εντερόκοκκοι	cfu/100mL	0	0	0	0	0

<sup>(1)</sup>Όπως ορίζεται από την ΚΥΑ Δ11(5)/ΤΤ οικ.27829/2023 (ΦΕΚ 3525Β/25-05-2023) περί «ποσίτητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας (ΕΕ) 2020/2184 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2020 (L435/1.23.12.2020)». Η αβεβαιότητα μέτρησης δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή στις παραμετρικές τιμές.  
<sup>(2)</sup>≥0,2mg/L στο ακρότατο σημείο του δικτύου (Εγκύκλιος Γ'16/Γ.Π. 37193/19-6-2017), μέτρηση τριβίου ενδεικτική τιμή 0,2-0,4mg/L (έγγραφο με Α.Π. 10/4513/14-1-05, παρ.5, Τμήμα Υγειονομικού Ελέγχου, Δίωση Υγείας, Ν.Α.Χ.)  
ΔΑ: Δεν Ανιχνεύθηκε

Ο ΑΝ. Υπεύθυνος ΣΔ

Νεφετζίδης Στρατής  
Msc Χημικός Μηχανικός

**ΚΕ.Π.Α.Μ.Α.Χ. Α.Ε.**  
**ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΑΝΤΙΡΡΥΤΑΝΣΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ**  
**ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΟΤΑ**

22<sup>ος</sup> Απριλίου 1, 631 00 Πολύγυρος Χαλκιδικής  
Τηλ : 23710-23406 & 23466, fax : 23710-24066  
email : kepamah@otenet.gr

Αριθ.Πρωτ.-Έκθ. : 0065-0036/30-01-25

<b>ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ</b>	<b>ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΟΚΙΜΗΣ</b>	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ</b>
Υπολειμματικό Χλώριο*	φωτομετρικά	Μέθοδος DPD
Ολικά Κοοβακτηριοειδή	Διηθητικές μεμβράνες	ISO 9308-1 : 2014/Amd1:2016
Εντερόκοκκοι	Διηθητικές μεμβράνες	ISO 7899-2 : 2000
E. Coli	Διηθητικές μεμβράνες	ISO 9308-1 : 2014/Amd1:2016
Δειγματοληψία*		ΔΠ 7.3, ΟΕ 7.3_01

\*Μέθοδος εκτός ΕΠΕΑ