



Q&Q Analysis

Χημικά και μικροβιολογικά εργαστήρια

Μικρασιατών 67 & Κουντουριώτου • Βόλος 383 33

Τηλ: +30 24210 34119 • Φαξ: +30 24210 34129

email: info@qq-analysis.gr • website: www.qq-analysis.gr

Αρ. Πρωτοκόλλου: 141027

Ημ/νία Έκδοσης: 6/2/2026

Αρ. Αντιγράφου: 1

ΕΚΘΕΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ / ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ	: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ , ΠΑΤΡΑ, Τηλ.: 2610969602
Κωδικός δείγματος	: 0148776
Περιγραφή δείγματος	: ΔΕΙΓΜΑ ΝΕΡΟΥ ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΗ 1
Υπεύθυνος δειγματοληψίας	: ΠΕΛΑΤΗΣ, (Sampling method: No Information Provided)
Ημ/νία δειγματοληψίας	: 29/01/2026
Ημ/νία παραλαβής δείγματος	: 29/01/2026
Κατάσταση παραλαβής δείγματος	: Αποδεκτή
Διεξαγωγή Αναλύσεων	: Q&Q Analysis - Χημικά και Μικροβιολογικά Εργαστήρια
Χρονικό διάστημα εξέτασης	: 29/1/2026 - 5/2/2026

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

Παράμετρος	Αποτέλεσμα	Μονάδες Μέτρησης	Όρια ¹	Μέθοδος Δοκιμής
Καταμέτρηση Σωματικών Κολιφάγοι	0	pfu/100ml	< 50	ISO 10705-2

¹ Όρια καθορισμένα από την Υπουργική Απόφαση Υ.Α. Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829/2023 (ΦΕΚ 3525/Β' 25.5.2023), που αφορά την ποιότητα του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης.

ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ	Συμμορφούμενο	Μη Συμμορφούμενο
Σύμφωνα με την ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 / 2023 (ΦΕΚ 3525 / Β 25.5.2023), το δείγμα νερού βάσει των παραμέτρων που εξετάστηκαν, χαρακτηρίζεται ως:	✓	

ΤΕΛΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

Η Υπεύθυνη του Εργαστηρίου



ΕΒΙΝΑ ΓΙΑΠΑΡΙΖΟΥ
Βιολόγος, Msc



Q&Q Analysis

Χημικά και μικροβιολογικά εργαστήρια

Μικρασιατών 67 & Κουντουριώτου • Βόλος 383 33

Τηλ: +30 24210 34119 • Φαξ: +30 24210 34129

email: info@qq-analysis.gr • website: www.qq-analysis.gr

Αρ. Πρωτοκόλλου: 141028

Ημ/νία Έκδοσης: 6/2/2026

Αρ. Αντιγράφου: 1

ΕΚΘΕΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ / ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ	: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ , ΠΑΤΡΑ, Τηλ.: 2610969602
Κωδικός δείγματος	: 0148777
Περιγραφή δείγματος	: ΔΕΙΓΜΑ ΝΕΡΟΥ ΑΠΟ ΓΕΩΤΡΗΣΗ 2
Υπεύθυνος δειγματοληψίας	: ΠΕΛΑΤΗΣ, (Sampling method: No Information Provided)
Ημ/νία δειγματοληψίας	: 29/01/2026
Ημ/νία παραλαβής δείγματος	: 29/01/2026
Κατάσταση παραλαβής δείγματος	: Αποδεκτή
Διεξαγωγή Αναλύσεων	: Q&Q Analysis - Χημικά και Μικροβιολογικά Εργαστήρια
Χρονικό διάστημα εξέτασης	: 29/1/2026 - 5/2/2026

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

Παράμετρος	Αποτέλεσμα	Μονάδες Μέτρησης	Όρια ¹	Μέθοδος Δοκιμής
Καταμέτρηση Σωματικών Κολιφάγοι	0	pfu/100ml	< 50	ISO 10705-2

¹ Όρια καθορισμένα από την Υπουργική Απόφαση Υ.Α. Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829/2023 (ΦΕΚ 3525/Β' 25.5.2023), που αφορά την ποιότητα του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης.

ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ	Συμμορφούμενο	Μη Συμμορφούμενο
Σύμφωνα με την ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 / 2023 (ΦΕΚ 3525 / Β 25.5.2023), το δείγμα νερού βάσει των παραμέτρων που εξετάστηκαν, χαρακτηρίζεται ως:	✓	

ΤΕΛΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

Η Υπεύθυνη του Εργαστηρίου



ΕΒΙΝΑ ΓΙΑΠΑΡΙΖΟΥ
Βιολόγος, Msc