

Προς ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ Δειγματοληψία από ΠΕΛΑΤΗΣ  
Υπόψη Κ<sup>ου</sup> Κου ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΖΩΤΟΥ Κατάσταση δείγματος ΚΑΝΟΝΙΚΗ  
Διεύθυνση ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ, ΤΡΙΚΑΛΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ Ημ. παραλαβής 14/02/24  
Τηλέφωνο 6980170843, info@farkadona.gr Ημ. έναρξης ελέγχου 14/02/24  
Αριθ. Πιστ. 141402 Ημ. λήξης ελέγχου 16/02/24  
Αρ. δειγμάτων 18 Ημ. Έκδοσης πιστοπ. 16/02/24

ΕΚΔΟΣΗ:

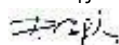
1

Αριθ. Πρωτ.

Τα αποτελέσματα της παρούσας δοκιμής αφορούν αποκλειστικά τα δείγματα που υποβλήθηκαν σε αυτήν την δοκιμή. 1 ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ.27829/2023, ΦΕΚ 3525/Β/2023 "Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης" "Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης" 2 Σύμφωνα με την ISO 8199:2018. Απουσία αποικιών: <1: "Δεν Ανιχνεύθηκαν" (ΔΑ). Αποικίες: από 1-2: "Παρουσία Μικροοργανισμών/όγκο έκφρασης αποτελεσμάτων". Αποικίες: από 3-9: "Εκτιμώμενος αριθμός Μικροοργανισμών/όγκο έκφρασης αποτελεσμάτων". 3 Υ.Μ. 5673/58 (ΦΕΚ 5 Β /9-1958) "Περί απολυμάνσεως των υδάτων των υδρεύσεων". Η παρούσα έκθεση επιτρέπεται να αναπαραχθεί μόνον στο σύνολό της, χωρίς την έγκριση του εργαστηρίου. Επιμέρους αναπαραγωγή του παρόντος ενιαίου εγγράφου δεν έχει την ισχύ έγκυρης έκθεσης. Τα μη διαπιστευμένα πεδία φέρουν αστερίσκο \* . Τα αποτελέσματα συγκρίνονται με τα νομοθετικά όρια της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ.27829/2023, ΦΕΚ 3525/Β/2023 χωρίς να λαμβάνεται υπόψη η αβεβαιότητα της μέτρησης.

Εξεταζόμενες δοκιμές			*Ολικά αερ. 37°C	*Ολικά αερ. 22°C	Ολ. Κολοβακτ.	Escherichia coli	Εντερόκοκκοι	*Υπολειμ. χλώριο	Ps. Aeruginosa	*Spores of sulfite-reducing anaerobes (clostridia)
Μέθοδοι			ISO 6222:1999	ISO 6222:1999	ISO 9308-1:2014	ISO 9308-1:2014	ISO 7899-2:2000	DPD Method	ISO 16266:2006	ISO 6461-2:1986
Ανώτατη Παραμετρική τιμή			ΑΣ.Μ.	ΑΣ.Μ.	απουσία	απουσία	απουσία	≥0,2 <sup>3</sup>	απουσία	απουσία
Μονάδα μέτρησης			CFU/ml	CFU/ml	CFU/100ml	CFU/100ml	CFU/100ml	mg/l	CFU/100ml	CFU/100ml
Περιγραφή		α/α ελέγχου	Ευρεθέντα <sup>2</sup>							
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ ΟΙΚΙΑ ΣΙΟΖΟΣ ΒΑΙΟΣ	4140201	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,06		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ ΟΙΚΙΑ ΜΑΚΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	4140202	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,09		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΝΟΜΗ ΟΙΚΙΑ ΑΓΓΕΛΑΚΟΥΛΗΣ ΣΩΤΗΡΗΣ	4140203	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	2,09		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΠΕΤΡΟΠΟΡΟ ΟΙΚΙΑ ΛΟΥΚΟΥΡΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	4140204	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,71		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΣΕΡΒΩΤΑ ΟΙΚΙΑ ΖΟΥΛΙΑΝΙΤΗΣ ΒΑΓΓΕΛΗΣ	4140205	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,06		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ ΟΙΚΙΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ ΜΑΡΙΑ	4140206	5	<1	απουσία	απουσία	απουσία	Δεν ανιχνεύτηκε		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΟΙΧΑΛΙΑ ΟΙΚΙΑ ΑΛΕΞΙΟΥ ΘΕΑΝΩ	4140207	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,27		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΚΛΟΚΟΤΟΣ ΟΙΚΙΑ ΠΑΤΡΑ ΦΩΤΕΙΝΗ	4140208	7	2	απουσία	απουσία	απουσία	Δεν ανιχνεύτηκε		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΓΕΩΡΓΑΝΑΔΕΣ ΟΙΚΙΑ ΘΕΟΔΩΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	4140209	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,37		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΚΡΗΝΗ ΟΙΚΙΑ ΓΩΡΑΣ ΣΩΚΡΑΤΣ	4140210	3	2	απουσία	απουσία	απουσία	Δεν ανιχνεύτηκε		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΠΗΝΕΙΑΔΑ ΟΙΚΙΑ ΠΑΠΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4140211	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,38		

Αναλυτής δοκιμών



Δ. Λάβδας  
Βιολόγος

Διεύθυνση: Κονδύλη 30, 42100 Τρίκαλα  
Τηλ.2431073181

E-mail: lavdaslab@gmail.com  
www.lavdaslab.gr  
E-7.8-1 έκδοση Α/1  
1/3

Προς ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ Δειγματοληψία από ΠΕΛΑΤΗΣ  
Υπόψη Κ<sup>ου</sup> Κου ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΖΩΤΟΥ Κατάσταση δείγματος ΚΑΝΟΝΙΚΗ  
Διεύθυνση ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ, ΤΡΙΚΑΛΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ Ημ. παραλαβής 14/02/24  
Τηλέφωνο 6980170843, info@farkadona.gr Ημ. έναρξης ελέγχου 14/02/24  
Αριθ. Πιστ. 141402 Ημ. λήξης ελέγχου 16/02/24  
Αρ. δειγμάτων 18 Ημ. Έκδοσης πιστοπ. 16/02/24

ΕΚΔΟΣΗ:

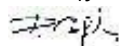
1

Αριθ. Πρωτ.

Τα αποτελέσματα της παρούσας δοκιμής αφορούν αποκλειστικά τα δείγματα που υποβλήθηκαν σε αυτήν την δοκιμή. 1 ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ.27829/2023, ΦΕΚ 3525/Β/2023 "Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης" "Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης" 2 Σύμφωνα με την ISO 8199:2018. Απουσία αποικιών: <1: "Δεν Ανιχνεύθηκαν" (ΔΑ). Αποικίες: από 1-2: "Παρουσία Μικροοργανισμών/όγκο έκφρασης αποτελεσμάτων". Αποικίες: από 3-9: "Εκτιμώμενος αριθμός Μικροοργανισμών/όγκο έκφρασης αποτελεσμάτων". 3 Υ.Μ. 5673/58 (ΦΕΚ 5 Β /9-1958) "Περί απολυμάνσεως των υδάτων των υδρεύσεων". Η παρούσα έκθεση επιτρέπεται να αναπαραχθεί μόνον στο συνολό της, χωρίς την έγκριση του εργαστηρίου. Επιμέρους αναπαραγωγή του παρόντος ενιαίου εγγράφου δεν έχει την ισχύ έγκυρης έκθεσης. Τα μη διαπιστευμένα πεδία φέρουν αστερίσκο \* . Τα αποτελέσματα συγκρίνονται με τα νομοθετικά όρια της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ.27829/2023, ΦΕΚ 3525/Β/2023 χωρίς να λαμβάνεται υπόψη η αβεβαιότητα της μέτρησης.

Εξεταζόμενες δοκιμές			*Ολικά αερ. 37°C	*Ολικά αερ. 22°C	Ολ. Κολοβακτ.	Escherichia coli	Εντερόκοκκοι	*Υπολειμ. χλώριο	Ps. Aeruginosa	*Spores of sulfite-reducing anaerobes (clostridia)
Μέθοδοι			ISO 6222:1999	ISO 6222:1999	ISO 9308-1:2014	ISO 9308-1:2014	ISO 7899-2:2000	DPD Method	ISO 16266:2006	ISO 6461-2:1986
Ανώτατη Παραμετρική τιμή			ΑΣ.Μ.	ΑΣ.Μ.	απουσία	απουσία	απουσία	≥0,2 <sup>3</sup>	απουσία	απουσία
Μονάδα μέτρησης			CFU/ml	CFU/ml	CFU/100ml	CFU/100ml	CFU/100ml	mg/l	CFU/100ml	CFU/100ml
Περιγραφή		α/α ελέγχου	Ευρεθέντα <sup>2</sup>							
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΖΑΡΚΟ ΟΙΚΙΑ ΒΟΥΛΓΑΡΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	4140212	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,23		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ ΟΙΚΙΑ ΚΑΡΑΜΑΝΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	4140213	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,13		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΚΕΡΑΜΙΔΙ ΟΙΚΙΑ ΜΠΑΝΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4140214	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,23		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ ΟΙΚΙΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟ	4140215	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,18		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΓΡΙΖΑΝΟ ΟΙΚΙΑ ΤΣΙΑΜΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	4140216	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,85		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΑΧΛΑΔΟΧΩΡΙ ΟΙΚΙΑ ΜΑΛΕΚΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	4140217	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,57		
ΔΕΥΑ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ, % ΔΗΜΟ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΔΙΑΣΕΛΛΟ ΟΙΚΙΑ ΓΑΤΣΙΟΥ ΜΑΡΙΑ	4140218	<1	<1	απουσία	απουσία	απουσία	0,93		

Αναλυτής δοκιμών



Δ. Λάβδας  
Βιολόγος

Διεύθυνση: Κονδύλη 30, 42100 Τρίκαλα  
Τηλ. 2431073181

E-mail: lavdaslab@gmail.com  
www.lavdaslab.gr  
E-7.8-1 έκδοση Α/1  
2/3