

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ
 Διευθυντής: Μ. Λεοτσινίδης, Καθηγητής
 Τ.Κ. 26 504 Ρίο Πάτρα, Τηλ. & Fax. 2610969112, 2610969880
 e-mail: pbhealth@upatras.gr

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

Φορέας: ΔΕΥΑ Θήβα, Θέση Χοροβοϊβόδα, ΘΗΒΑ

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Μπότσης Δ.

Ημερ/νία δειγματοληψίας: 11/3/2021

Είδος δειγμάτων: Νερό δικτύου

Είδος αναλύσεων: Μικροβιολογική

Ημερ/νία παραλαβής δειγμάτων: 11/3/2021

Ημερ/νία ανάλυσης: 11/3/2021 - 14/3/2021

Ημερ/νία απάντησης: 27/4/2021

Α.Π.:

Παράμετρος

		Ολικά Κολοβακτηριοειδή	E.coli	Εντερόκοκκοι	ΟΜΧ στους 22° C	ΟΜΧ στους 36° C	Κλωστρίδιο διαθλαστικό
	Ανώτατο Όριο #	0 στο 90% των αναλύσεων	0	0	Χωρίς μεταβολή	Χωρίς μεταβολή	0
Κωδ. Δείγμ.	Μονάδες	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / ml	CFU / ml	CFU / 100 ml
	Μέθοδος ανάλυσης	ΑΡΗΑ 9222 Β.	ΜF - ΤΒΧ method	ΑΡΗΑ 9230 C.	ΑΡΗΑ 9215 Β.	ΑΡΗΑ 9215 Β.	ΙSΟ 14189
	Προέλευση δείγματος						
X11417-N	Θήβα, Δεξαμενή Στρατοπέδου	0	0	0	0	0	0
X11420-N	Πλαταιές, Οικία Φίλη	0	0	0	0	0	0

Παρατηρήσεις:

Τα ανωτέρω δείγματα βρέθηκαν εντός των επιτρεπτών ορίων για τις μικροβιολογικές παραμέτρους που εξετάστηκαν.

Η ημερομηνία, ο υπεύθυνος δειγματοληψίας καθώς και η προέλευση δείγματος είναι κατά δήλωση του πελάτη. Τα αποτελέσματα των αναλύσεων αφορούν μόνο στα δείγματα και στις παραμέτρους που αναλύθηκαν.

Μιχ. Λεοτσινίδης
Καθηγητής Υγιεινής

Με βάση την νομοθεσία: ΚΥΑ Γ1(6)/ΓΠ οικ.67322 περί ποιότητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης (ΦΕΚ 3282Β/19-09-2017)

Απαγορεύεται η μερική ανατύπωση του πιστοποιητικού χωρίς τη γραπτή άδεια του Εργαστηρίου.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ
 Διευθυντής: Μ. Λεοτσινίδης, Καθηγητής
 Τ.Κ. 26 504 Ρίο Πάτρα, Τηλ. & Fax. 2610969112, 2610969880
 e-mail: pbhealth@upatras.gr



Δοκιμές
Αρ. Πιστ. 550-3

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ						E 15-2	
Φορέας: ΔΕΥΑ Θήβας, Θέση Χοροβοϊβόδα, ΘΗΒΑ			Ημερ/νία παραλαβής δειγμάτων: 14/4/2021			Έκδοση: 01	
Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Μπότης Δ.			Ημερ/νία ανάλυσης: 14/4/2021 - 17/4/2021			Ημερ/νία έκδοσης: 05/08/2010	
Ημερ/νία δειγματοληψίας: 14/4/2021			Ημερ/νία απάντησης: 27/4/2021			Αναθεώρηση: 04	
Είδος δειγμάτων: Νερό δικτύου			Α.Π.:			Ημερ/νία αναθεώρησης: 29/12/2020	
Είδος αναλύσεων: Μικροβιολογική							
Παράμετρος							
			Ολικά Κολοβακτηριοειδή	E.coli	Εντερόκοκκοι	ΟΜΧ στους 22° C	
Κωδ. Δειγμ.	Α/Α πρωτ. Μικρ. Αναλύσεων	Ανώτατο Όριο [#]	0 στο 90% των αναλύσεων	0	0	Χωρίς μεταβολή	
		Μονάδες	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / ml	
		Μέθοδος ανάλυσης	ISO 9308-01:2014	ISO 9308-01:2014	ISO 7899-02:2001	ISO 6222:1999	
		Προέλευση δείγματος					
X11470-N	A16468	Θήβα, Γραφεία ΔΕ ΠΟΔΑΘ	0	0	0	<4	
X11471-N	A16469	Θήβα-Πυρί, Καφετέρια	0	0	0	<4	
X11472-N	A16470	Θήβα-Αγ. Θεόδωροι, Κατάστημα Στάκος	0	0	0	<4	
X11473-N	A16471	Νεοχωράκι, Εκκλησία	0	0	0	<4	
X11474-N	A16472	Πλατανάκι, Ταβέρνα Ταϊτζη	0	0	0	<4	
X11475-N	A16473	Υπάτο, Εκκλησία	0	0	0	<4	
X11476-N	A16474	Μουρίκι, Δημοτική βρύση	0	0	0	<4	
X11477-N	A16475	Πλαταιές, Καφετέρια Φάκας	0	0	0	<4	
Παρατηρήσεις:					Ο Τεχνικός Υπεύθυνος		Ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του Έργου
Τα ανωτέρω δείγματα βρέθηκαν εντός των επιτρεπτών ορίων για τις μικροβιολογικές παραμέτρους που εξετάστηκαν.							
Η ημερομηνία, ο υπεύθυνος δειγματοληψίας καθώς και η προέλευση δείγματος είναι κατά δήλωση του πελάτη. Τα αποτελέσματα των αναλύσεων αφορούν μόνο στα δείγματα και στις παραμέτρους που αναλύθηκαν.					Απόστολος Βανταράκης Καθηγητής Υγιεινής		Μιχ. Λεοτσινίδης Καθηγητής Υγιεινής

Με βάση την νομοθεσία: ΚΥΑ Γ1(6)/ΓΠ οικ.67322 περί ποιότητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης (ΦΕΚ 3282B/19-09-2017)

* **δοκιμή εκτός πεδίου διαπίστευσης του εργαστηρίου**

Απαγορεύεται η μερική ανατύπωση του πιστοποιητικού χωρίς τη γραπτή άδεια του Εργαστηρίου.