

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 Θήβας, Θέση Χοροβοϊβόδα, ΘΗΒΑ

Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Μπότσης Δ.

Ημερ/νια δειγματοληψίας: 13/5/2021

Ημερ/νια παραλαβής δειγμάτων: 13/5/2021

Ημερ/νια ανάλυσης: 13/5/2021 - 16/5/2021

Ημερ/νια απάντησης: 10/6/2021

Είδος δειγμάτων: Νερό δικτύου

Α.Π.:

Είδος αναλύσεων: Μικροβιολογική

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. Δειγμ.	Μονάδες	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / ml	CFU / ml	CFU / 100 ml
	Μέθοδος ανάλυσης	ΑΡΗΑ 9222 Β.	ΜΡ - ΤΒΧ method	ΑΡΗΑ 9230 C.	ΑΡΗΑ 9215 Β.	ΑΡΗΑ 9215 Β.	ΙSΟ 14189
	Προέλευση δείγματος						
X11509-N	Θήβα - Κοντίο, Δημοτικό Σχολείο	0	0	0	0		
X11510-N	Θήβα - Τάχι, Οικία Βουδούρη	0	0	0	1		
X11511-N	Θήβα - Κέντρο, Φαρμακείο Παναγιώτου	0	0	0	0	0	0
X11513-N	Δομβραϊνας, Γυμνάσιο	0	0	0	1		
X11514-N	Λεύκτρα, Δημοτικό Σχολείο	0	0	0	0	0	0
X11515-N	Καπαρέλλι, Γυμνάσιο	0	0	0	1	0	0
X11516-N	Ελλοπία, Δημοτικό Σχολείο	0	0	0	0	0	0
X11517-N	Βάγια, Δημοτικό Σχολείο	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(δ)/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.