

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

Ε 15-2

Φορέας: ΔΕΥΑ Θήβας, Θέση Χοροβοϊβόδα, ΘΗΒΑ	Ημερ/νία παραλαβής δειγμάτων: 10/2/2021	Έκδοση: 01
Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Μπότσης Δ.	Ημερ/νία ανάλυσης: 10/2/2021 - 13/2/2021	Ημερ/νία έκδοσης: 05/08/2010
Ημερ/νία δειγματοληψίας: 10/2/2021	Ημερ/νία απάντησης: 19/2/2021	Αναθεώρηση: 04
Είδος δειγμάτων: Νερό δικτύου	Α.Π.:	Ημερ/νία αναθεώρησης: 29/12/2020
Είδος αναλύσεων: Μικροβιολογική		

Παράμετρος

		Ολικά Κολοβακτηριοειδή	E.coli	Εντερόκοκκοι	OMX στους 22° C		
	Ανώτατο Όριο #	0 στο 90% των αναλύσεων	0	0	Χωρίς μεταβολή		
Κωδ. Δείγμ.	Μονάδες	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / ml		
	Μέθοδος ανάλυσης	ΑΡΗΑ 9222 Β.	MF - TBX method	ΑΡΗΑ 9230 C.	ΑΡΗΑ 9215 Β.		
	Προέλευση δείγματος						
X11388-N	Θήβα, Δεξαμενή Στρατοπέδου	0	0	0	0		
X11389-N	Θήβα, Δεξαμενή Κολωνακίου	0	0	0	0		
X11390-N	Θήβα, Δεξαμενή Αγ. Θεοδώρων	0	0	0	0		
X11391-N	Αμπελοχώρι, Κεντρική πλατεία	0	0	0	1		
X11392-N	Λουτουφί, Κοινοτικό κατάστημα	0	0	0	0		
X11393-N	Ξηρονομή, Κεντρική πλατεία	0	0	0	1		
X11394-N	Θίσβη, Κεντρική πλατεία	0	0	0	0		
X11395-N	Βάγια, Δημαρχείο	0	0	0	0		

Παρατηρήσεις: Τα ανωτέρω δείγματα βρέθηκαν εντός των επιτρεπτών ορίων για τις μικροβιολογικές παραμέτρους που εξετάστηκαν.	Ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του Έργου
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)

* Διαπιστευμένη μέθοδος από Ε.ΣΥ.Δ. σύμφωνα με το ISO 17025:2017

Αρ. Πιστοποιητικού: 550-3

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