

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ
 Διευθυντής: Μ. Λεοσιωίδης, 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: 14/1/2021	Έκδοση: 01
Υπεύθυνος δειγματοληψίας: Μπότσης Δ.	Ημερ/νία ανάλυσης: 14/1/2021 - 17/1/2021	Ημερ/νία έκδοσης: 05/08/2010
Ημερ/νία δειγματοληψίας: 14/1/2021	Ημερ/νία απάντησης: 28/1/2021	Αναθεώρηση: 04
Είδος δειγμάτων: Νερό δικτύου	Α.Π.:	Ημερ/νία αναθεώρησης: 29/12/2020
Είδος αναλύσεων: Μικροβιολογική		

Παράμετρος

Κωδ. Δειγμ.	Ανώτατο Όριο #	Ολικά Κολοβακτηριοειδή	E.coli	Εντερόκοκκοι	ΟΜΧ στους 22° C		
		0 στο 90% των αναλύσεων	0	0	Χωρίς μεταβολή		
	Μονάδες	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / 100 ml	CFU / ml		
	Μέθοδος ανάλυσης	APHA 9222 B.	MF - TBX method	APHA 9230 C.	APHA 9215 B.		
Προέλευση δείγματος							
X11374-N	Θήβα, Κεντρική πλατεία (Café Break)	0	0	0	0		
X11375-N	Θήβα-Τάχι, 6ο Δημοτικό Σχολείο	0	0	0	2		
X11376-N	Θήβα-Συνοικισμός, Φούρνος	0	0	0	2		
X11377-N	Ελεώνας, Δημοτικό Σχολείο	0	0	0	27		
X11378-N	Μουρίκι, Δημοτική βρύση	0	0	0	0		
X11379-N	Πλατανάκι, Πλατεία βρύση	0	0	0	0		
X11380-N	Ύπατο, Δημοτικό Σχολείο	0	0	0	4		
X11381-N	Πλαταιές, Οικία Φίλη	0	0	0	3		

Παρατηρήσεις:	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.	Μιχ. Λεοσιωίδης Καθηγητής Υγιεινής

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

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

Αρ. Πιστοποιητικού: 550-3

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