


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ Μονάδα Περιβαλλοντικής Μικροβιολογίας Τηλ./Fax: +302610969875,6, Κιν: 6945336243	 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ <small>UNIVERSITY OF PATRAS</small>	HELLENIC REPUBLIC UNIVERSITY OF PATRAS MEDICAL SCHOOL DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH Environmental Microbiology Unit Τηλ./Fax: +302610969875,6, Mob: 6945336243	Ε 15-1 Έκδοση Αναθεώρηση: 1.1 Ημ/νια Έκδοσης/Αναθεώρησης: 20/3/2013
---	---	---	---

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

Φορέας: ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ	Α.Π.Παραγγελίας: 986α			Ημ/νια δειγ/ψίας: 17/6/2015			Ημ/νια έκδοσης Απ.: 22/6/2015							
Είδος δείγματος: ΝΕΡΟ ΘΑΛΑΣΣΙΝΟ	Ημ/νια παραλαβής: 17/6/2015			Ημ/νια ανάλυσης: 17/6/2015			Α.Π: 8473							
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Όρια*			ΑΓ.ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ (ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ)	ΤΑΜ ΤΟΥΜ	ΠΛΑΖ	ΚΑΣΤΕΛΟΚΑΜΠΟΣ	ΡΙΟ (ΣΥΡΟΓΙΑΝΝΗ)	ΠΡΟΑΣΤΙΟ	ΑΚΤΑΙΟ			
												ΕΞ.Π.	Κ.Π.	ΕΠ.Π.
Α/Α πρωτ. Αναλύσεων		ΕΞ.Π.	Κ.Π.	ΕΠ.Π.	Α9178	Α9179	Α9180	Α9181	Α9182	Α9183	Α9184			
Ολικά κολοβακτηριοειδή (ISO 9308-01:2000)*	CFU/100ml				17	11	260	38	50	480	11			
E.coli (ISO 9308-01:2000)*	CFU/100ml	250	500	500	0	0	10	0	Παρουσία πληθυσμών <4	30	Παρουσία πληθυσμών <4			
Εντερόκοκκοι (ISO 7899-02:2000)*	CFU/100ml	100	200	185	Παρουσία πληθυσμών <4	0	Εκτιμώμενος πληθυσμός: 7	Εκτιμώμενος πληθυσμός: 4	28	18	Παρουσία πληθυσμών <4			
*Διαπιστευμένες αναλύσεις από τον ΕΣΥΔ (σύμφωνα με το πρότυπο 17025) (αρ. πιστοπ. 550-2)									Ο Τεχνικός Υπεύθυνος Απόστολος Βανταράκης Αναπλ. Καθηγητής Υγιεινής					
‡ Οδηγία 2006/7/ΕΚ (ΦΕΚ 356/26-2-2009), ΕΞ.Π: Εξαιρετικής Ποιότητας, Κ.Π: Καλής Ποιότητας, ΕΠ.Π: Επαρκούς Ποιότητας														
Παρατηρήσεις: 1. Η ημερομηνία, η ώρα δειγματοληψίας, ο δειγματολήπτης καθώς και τα σημεία δειγματοληψίας είναι κατά δήλωση του πελάτη. 2. Τα αποτελέσματα των αναλύσεων σχετίζονται μόνο με τα δείγματα και τις παραμέτρους που αναλύθηκαν και δεν αφορούν στη συνολική ποιότητα του νερού. 3. Το πιστοποιητικό δεν μπορεί να αναπαραχθεί χωρίς τη γραπτή έγκριση του εργαστηρίου, και μόνο σε πλήρη μορφή.														