

ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**ΧΗΜΙΚΟ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΕΡΟΥ ΔΕΥΑ ΝΑΥΠΛΙΟΥ**

Πληροφορίες: Πατάσης Γιώργος, Χημικός Μηχανικός ΔΕΥΑΝ
 Τηλ./Fax: 2752029646
 e-mail: bioargos@otenet.gr

Ημ/νία Δειγματοληψίας: 28/2/2018

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 28/2/2018

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΙΔΕΑΣ

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**

				ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ				
				Ανυψί - Καφενείο Τσιωτάκη				Ανυψί - Καφενείο Τσιωτάκη
Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ				1				1
ΑΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ								
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο			ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ			
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,23		pH	6,5-9,5	7,42	
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0		Θολότητα	NTU	1,21	
E.coli	CFU/100ml	0	0		Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0		Οσμή		Αποδεκτή	
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	0		Γεύση		Αποδεκτή	
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	1		Χρώμα	Pt/Co	<5	
					Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,5	
					Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	
					Χλωριούχα (Cl ⁻)	mg/l	250	
					Εξασθενές Χρώμιο	μg/l	20	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Τα αποτελέσματα των αναλύσεων του δείγματος είναι εκτός των ορίων που καθορίζονται στην Υπουργική Απόφαση Γ1 (δ)/ΓΠ οικ. 67322/ ΦΕΚ 3282 Β/19-9-2017, που αφορά την ποιότητα του νερού ανθρώπινης κατανάλωσης, για τις παραμέτρους των νιτρικών και των χλωριούχων.

Για την ΔΕΥΑΝ

Πατάσης Γιώργος
Χημ. Μηχ.

