

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: 11/8/2020

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 11/8/2020

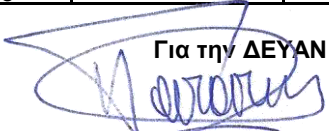
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΝΕΑΣ ΤΙΡΥΝΘΑΣ

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**

				ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ			
			Νέα Τίρυνθα - Καφενείο Γκριτζαλη				Νέα Τίρυνθα - Καφενείο Γκριτζαλη
Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ			1				1
ΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ							
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο		ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ			
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,25	pH	6,5-9,5	7,45	
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0	Θολότητα	NTU	0,82	
E.coli	CFU/100ml	0	0	Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	618
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0	Οσμή		Αποδεκτή	
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	2	Γεύση		Αποδεκτή	
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	1	Χρώμα	Pt/Co	<5	
				Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,5	<0,015
				Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	8,5
				Χλωριούχα (Cl ⁻)	mg/l	250	28

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Τα αποτελέσματα των αναλύσεων του δείγματος είναι εντός 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 όλες τις παραμέτρους που ελέγχθηκαν.

Για την ΔΕΥΑΝ


 Πατάσης Γιώργος
 Χημ. Μηχ.