

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: 8/29/19

Ημ/νία Έναρξης της Ανάλυσης: 29/8/2019

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΑΣΙΝΗΣ

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**ΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ****ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ**

			Δρέπανο - Καφέ "Mama Mia"	Βιβάρι - I. N. Προφήτη Ηλία				Δρέπανο - Καφέ "Mama Mia"	Βιβάρι - I. N. Προφήτη Ηλία
Α/Α ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ			1	2				1	2
ΑΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΡΟΥ									
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	Ανώτατο Όριο			ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ		
Υπολειμ. Χλώριο	mg/l		0,24	0,25	pH		6,5-9,5	7,32	7,35
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	CFU/100ml	0/90% αναλύσεων	0	0	Θολότητα	NTU		1,5	1,65
E.coli	CFU/100ml	0	0	0	Ηλεκτρική Αγωγιμότητα	μS/cm	2500	595	598
Εντερόκοκκοι	CFU/100ml	0	0	0	Οσμή			Αποδεκτή	Αποδεκτή
ΟΜΧ 22°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	0	0	Γεύση			Αποδεκτή	Αποδεκτή
ΟΜΧ 37°C	CFU/ml	χωρίς μεταβολή	1	0	Χρώμα	Pt/Co		12	12
					Αμμώνιο (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,5	<0,015	<0,015
					Νιτρικά (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	17,2	17,3
					Χλωριούχα (Cl ⁻)	r			29

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 ελέχθηκαν.

