

**ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΝΕΡΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΑΝΩΓΕΙΩΝ**

Σελίδα 1 από 1

Α/Α	ΗΜ/ΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟ ΔΗΨΙΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗ ΡΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ		Φολερότητα	pH Ενεργός Οξύτης	Αγωγιμότητα	Σκληρότητα			Χλωριόντα (ως Cl)	Αλκαλικότητα (ως CaCO3)	Θειικά (ως SO4)	Βρόμιο (ως Br)	Φθόριο (ως F)	Φοσφόρος (ως P-PO4)	Νιτρικά (ως NO3)	Νιτροδία (ως NO2)	Αμμόνιο (ως NH4)	Ασβέστιο (ως Ca)	Μαγνήσιο (ως Mg)	Κάλιο (ως K)	Νάτριο (ως Na)	Σίδηρος (ως Fe)	Αργίλιο (ως Al)	Βόριο (ως B)	Ελεύθερο Χλώριο	Ολικά Κολοβακτηριακή	E.coli	Εντερόκοκκοι	ΟΜΧ 37°C	ΟΜΧ 22°C		
			ΟΙΚΙΣΜΟΣ	ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ				Ολική	Παροδική	Μόνιμη																								
			ΑΝΩΤΑΤΑ ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΟΡΙΑ					Γαλλικοί Βαθμοί (°F)																									mg/l	mg/l
			ΑΝΩΓΕΙΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΧΛΩΡΙΩΣΗΣ - ΕΞΟΔΟΣ ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΟΥ	0.84	7.7	293	15.2	14.8		12.8	148	<5	<0.10	<0.10	<0.05	1.4	<0.01	<0.07	49	7.4	<0.5	7.2	<0.05	<20		0.57							
1	28/03/2022	22-02038	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΧΛΩΡΙΩΣΗΣ - ΕΞΟΔΟΣ ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΟΥ	0.84	7.7	293	15.2	14.8		12.8	148	<5	<0.10	<0.10	<0.05	1.4	<0.01	<0.07	49	7.4	<0.5	7.2	<0.05	<20		0.57							
2	28/03/2022	22-02039	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ	1.3	7.9	208	11.6	10.0		12.8	100	<5	<0.10	<0.10	<0.05	1.2	<0.01	<0.07	34	7.8	<0.5	3.2	<0.05	<20									
3	28/03/2022	22-02040	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΠΗΓΩΝ	0.51	7.7	290	15.3	14.4		12.4	144	<5	<0.10	<0.10	<0.05	1.5	<0.01	<0.07	50	7.1	<0.5	6.1	<0.05	<20									
4	28/03/2022	22-02041	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΧΛΩΡΙΩΣΗΣ	0.42	7.9	310	17.2	15.9		12.4	159	<5	<0.10	<0.10	<0.05	1.2	<0.01	<0.07	50	11.8	<0.5	5.9	<0.05	<20		0.61							
5	28/03/2022	22-02042	ΑΝΩΓΕΙΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	0.29	7.9	308	17.2	15.8		12.4	158	<5	<0.10	<0.10	<0.05	1.3	<0.01	<0.07	49	12.2	<0.5	6.0	<0.05	<20		0.45							

ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ
ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΛΑΓΚΟΥΒΑΡΔΟΥ - ΣΥΛΛΕΞΑΚΗ Ο.Ε.
ΔΙΚ. ΜΑΚΡΗΣ 1, ΑΓΙΟΣ ΜΑΡΚΟΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ
ΤΗΛ: 28310 25412 - FAX: 28310 50626
Α.Φ.Μ. 01175472 ΔΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Λαγκουβάρδου Αφροδίτη
Χημικός Μηχανικός
Διευθύντρια Εργαστηρίου