

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ

Πελάτης : **ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΟΥ - ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΝΔΡΟΥ**
Διεύθυνση : **ΧΩΡΑ ΑΝΔΡΟΥ, 84500**

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ

Υπεύθυνος δειγματοληψίας : **ΠΕΛΑΤΗΣ**
Ημ/νία δειγματοληψίας : **12/10/2021**

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

Κωδικός δείγματος : **31413070**
Περιγραφή δείγματος : **ΘΑΛΑΣΣΙΝΟ ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΧΩΡΑ ΝΕΙΜΠΟΡΙΟΥ**
Διεξαγωγή Αναλύσεων : **ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΘΗΝΩΝ Α.Ε.** Ημ/νία έναρξης αναλύσεων : **13/10/2021**
Κατάσταση / Ποσότητα Δείγματος : **ΚΑΝΟΝΙΚΗ** Ημ/νία περάτωσης αναλύσεων : **15/10/2021**
Ημ/νία παραλαβής : **13/10/2021**

Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδα	Όριο Ανίχνευσης	Παραμετρική Τιμή	Αποτέλεσμα
Ολικά Αιωρούμενα Στερεά (103-105°C)	ΕΛΟΤ EN 872:2005	mg/l	0.6	-	< 2
Αρσενικό (As)	OE-7.0-93 (ICP-MS) *	μg/l	-	-	1.9
Κάδμιο (Cd)	OE-7.0-93 (ICP-MS) *	μg/l	-	-	<0.35
Μόλυβδος (Pb)	OE-7.0-93 (ICP-MS) *	μg/l	-	-	<0.5
Υδράργυρος (Hg)	OE-7.0-93 (ICP-MS) *	μg/l	-	-	<0.37
Νιτρικά (NO3)	LCK 339 *	mg/l	0.3	-	<9
Νιτρώδη (NO2)	ISO 6777:1984 *	mg/l	-	-	<0.3
Αμμώνιο (NH4)	ISO 7150-1:1984 *	mg/l	-	-	<0.1
Φωσφορικά (PO4)	OE-7.0-62 (UV) *	mg/l	-	-	<0.5
Διαλυμένο Οξυγόνο (O)	OE-7.0-139 *	mg/l	-	-	8.1

(*) Δοκιμή εκτός πεδίου διαπίστευσης.

ΤΕΛΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

Ο Υπεύθυνος
Χημικού Εργαστηρίου



Παύλος Νησιανάκης
DVM, Χημικός MSc