

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ**

Πελάτης : **ΔΗΜΟΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΕΛΙΓΑΛΑ**  
Διεύθυνση : ΜΕΛΙΓΑΛΑΣ, 24002

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ**

Υπεύθυνος δειγματοληψίας : \*EUROFINS Athens Analysis Laboratories  
Ημ/νία δειγματοληψίας : 26/04/2023

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ**

Κωδικός δείγματος : **331740463**  
Περιγραφή δείγματος : **ΛΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΜΕΛΙΓΑΛΑ - ΕΞΟΔΟΣ**  
Διεξαγωγή Αναλύσεων : EUROFINS Athens Analysis Laboratories  
Κατάσταση / Ποσότητα Δείγματος : ΚΑΝΟΝΙΚΗ  
Ημ/νία παραλαβής : 27/04/2023  
Ημ/νία έναρξης αναλύσεων : 27/04/2023  
Ημ/νία περάτωσης αναλύσεων : 02/05/2023

Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδα	Όριο Ανίχνευσης	Παραμετρική Τιμή	Αποτέλεσμα
Ολικά Αιωρούμενα Στερεά (103-105°C)	ΕΛΟΤ EN 872:2005	mg/l	0.6	-	8.4
Άζωτο Νιτρικών (NO <sub>3</sub> -N)	LCK 339	mg/l	0.2	-	< 0.7
Άζωτο Νιτρωδών (NO <sub>2</sub> -N)	ISO 6777:1984	mg/l	0.003	-	0.32
Άζωτο κατά Kjeldahl	ISO 5663:1984	mg/l	0.7	-	20
Άζωτο Ολικό (N)	Υπολογιστικά	mg/l	-	-	20
Ολικά Φωσφορικά (P)	OE-7.0-62 (UV)	mg/l P	0.005	-	1.66
Βιοχημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (BOD)	OE-7.0-41	mg/l O <sub>2</sub>	2	-	19
Χημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (COD)	ISO 15705:2002	mg/l O <sub>2</sub>	3	-	35

ΤΕΛΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

Ο Υπεύθυνος  
Χημικού Εργαστηρίου



Παύλος Νησιανάκης  
DVM, Χημικός MSc