

Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης



Παράρτημα F1/1 του Πιστοποιητικού Αρ. **1076**

ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΕΛΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ της ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

του

Εργαστηρίου Χημικών & Μικροβιολογικών Αναλύσεων

«**BIOANALYSIS LAB-Πέτρος Πουλάκης**»

Υλικά / Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών / Μετρούμενες ιδιότητες	Εφαρμοζόμενες μέθοδοι/ Χρησιμοποιούμενες τεχνικές
Χημικές Δοκιμές		
1. Νερά πόσιμα	1. Μέτρηση pH	APHA-AWWA, Standard Methods 22 nd ed. 2012 Edition 4500-H+-pH VALUE, Electrometric Method*
	2. Μέτρηση Αγωγιμότητας	APHA-AWWA, Standard Methods 22 nd ed. 2012 Edition 2510B CONDUCTIVITY Laboratory Method*
	3. Προσδιορισμός Νιτρωδών	HACH method 8507
	4. Προσδιορισμός Νιτρικών με μέθοδο screening	HACH method 10049

* American Public Health Association, American Water Works Association, Water Environment Federation, "Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater", 22nd Edition, 2012

Τόπος αξιολόγησης : **Μόνιμες εγκαταστάσεις εργαστηρίου, Πολυμέρη 27, 38221, Βόλος.**

Εξουσιοδοτημένοι υπεύθυνοι υπογραφής: **Π. Πουλάκης, Ε. Λάζος.**

Το Πιστοποιητικό Διαπίστευσης με Αρ. **1076**, κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025:2005, ισχύει μέχρι την 22.01.2021.

Αθήνα, 23.01.2017

Ιωάννης Σιταράς
Διευθυντής Διεύθυνσης Διαπίστευσης Εργαστηρίων