

A. Τσακαλίδης Ε.Ε.

Εργαστήρια Φυσικών, Χημικών & Μικροβιολογικών Δοκιμών
Τσαμαδού 12, Πειραιάς 185 31
Τ. 210 41 75 865, F. 210 41 72 895
info@tsakalidislabs.gr
www.tsakalidislabs.gr

Χημική εξέταση πόσιμου νερού

- Εφοδιασθείτε με πλαστική/ες ή γυάλινη/ες φιάλη/ες ανάλογα με το είδος των αναλύσεων που σας ενδιαφέρουν. Για τον σκοπό αυτό συμβουλευθείτε τον κατωτέρω πίνακα.
- Αφήστε το νερό να τρέξει για 2-3 λεπτά.
- Ξεπλύνετε 3 φορές την φιάλη.
- Χαμηλώστε χωρίς όμως να διακόψετε την ροή του νερού και γεμίστε την φιάλη ήπια κρατώντας την υπό κλίση ώστε να αποφευχθεί το έντονο «πιτσίλισμα» του νερού.
- Γεμίστε έως το χείλος αφήνοντας όσο το δυνατόν λιγότερο αέρα στην φιάλη.
- Σφραγίστε αμέσως την φιάλη.
- Αποστείλετε το δείγμα στο εργαστήριο το συντομότερο δυνατόν (το πολύ εντός 24 ωρών) φροντίζοντας να διατηρηθεί υπό ψύξη



ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΥ ΠΕΡΙΕΚΤΗ

ΟΜΑΔΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΣ ΟΓΚΟΣ / ΕΙΔΟΣ ΦΙΑΛΗΣ
Δοκιμαστική παρακολούθηση νερού	<ul style="list-style-type: none">▪ Πλαστική ή γυάλινη φιάλη 0,5 ή 1 λίτρου (κατά προτίμηση από εμφιαλωμένο νερό)▪ Αποστειρωμένη φιάλη τουλάχιστον 0,5 λίτρου.
Ελεγκτική παρακολούθηση νερού	<ul style="list-style-type: none">▪ Γυάλινη φιάλη ή φιάλες συνολικού όγκου 2,5 l▪ Πλαστική φιάλη 1-1,5 l▪ Αποστειρωμένη φιάλη τουλάχιστον 0,5 λίτρου
Συνήθης χημική ανάλυση νερού	<ul style="list-style-type: none">▪ Πλαστική ή γυάλινη φιάλη 0,5 ή 1 λίτρου (κατά προτίμηση από εμφιαλωμένο νερό)
Χημική ανάλυση αρδευτικού νερού	<ul style="list-style-type: none">▪ Πλαστική φιάλη 1,5 λίτρου (κατά προτίμηση από εμφιαλωμένο νερό)
Χημική & μικροβιολογική ανάλυση νερού πισίνας	<ul style="list-style-type: none">▪ Πλαστική φιάλη 0,5 λίτρου (κατά προτίμηση από εμφιαλωμένο νερό)▪ Αποστειρωμένη φιάλη τουλάχιστον 0,5 λίτρου.
Άλλη ομάδα αναλύσεων	<ul style="list-style-type: none">▪ Επικοινωνήστε με το εργαστήριο

A. Τσακαλίδης Ε.Ε.

Εργαστήρια Φυσικών, Χημικών & Μικροβιολογικών Δοκιμών
Τσαμαδού 12, Πειραιάς 185 31
Τ. 210 41 75 865, F. 210 41 72 895
info@tsakalidislabs.gr
www.tsakalidislabs.gr

Μικροβιολογική εξέταση πόσιμου νερού

- Για χλωριωμένα νερά ζητήστε από το εργαστήριο ειδικές φιάλες δειγματοληψίας.
- Για μη χλωριωμένα εφοδιασθείτε με ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ φιάλη (αποστειρωμένο ουροσυλλέκτη 24ώρου 2-2,5 λίτρων από το φαρμακείο).
- Αφήστε το νερό να τρέξει για 2-3 λεπτά. Εάν υπάρχει υποψία επιμόλυνσης από τον σωλήνα ή την βρύση, ξεπλύνετε την άκρη τους με αραιό διάλυμα χλωρίνης και αφήστε το νερό να τρέξει για άλλα 2-3 λεπτά.
- Χαμηλώστε χωρίς όμως να διακόψετε την ροή του νερού, ανοίξτε την αποστειρωμένη φιάλη προσέχοντας να μην έρθει σε επαφή το εσωτερικό μέρος του πώματος ή το στόμιο της φιάλης με τα χέρια σας ή με οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο (επιφάνειες, στόμιο της βρύσης κλπ). ΜΗΝ ΞΕΠΛΑΝΕΤΕ ΤΗΝ ΦΙΑΛΗ.
- Γεμίστε την φιάλη αφήνοντας 3-5 cm κενό χώρο.
- Σφραγίστε αμέσως την φιάλη.
- Αποστείλετε το δείγμα στο εργαστήριο άμεσα (το πολύ εντός 24 ωρών) φροντίζοντας να διατηρηθεί υπό ψύξη.
- Ρυθμίστε τον χρόνο δειγματοληψίας ώστε το δείγμα να παραδοθεί στο εργαστήριο τις ημέρες Δευτέρα έως και Τετάρτη.

