

ΤΜΗΜΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΝΕΡΩΝ

Νερά ανθρώπινης κατανάλωσης για μικροβιολογική ανάλυση

3 μέρες *

Εξεταζόμενες παράμετροι

Κοινά αερόβια cfu/ml: ΕΛΟΤ EN ISO 6222:2000

Ολικά κολ/δή cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Εντερόκοκκοι cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2001

Cl. perfringens cfu/100 ml (συμπεριλαμβανομένων των σπορίων): ΚΥΑ Υ2/2600/2001
& ΚΥΑ 38295/07

* Σε περιπτώσεις εξέτασης *Ps. aeruginosa* cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 16266:2009 ο χρόνος αυξάνεται σε 5 μέρες

ΔΙΚΤΥΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Νερά κολυμβητικών δεξαμενών για μικροβιολογική ανάλυση

2 μέρες

Εξεταζόμενες παράμετροι

Κοινά αερόβια cfu/ml: ΕΛΟΤ EN ISO 6222:2000

Ολικά κολ/δή cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Νερά ακτής κολύμβησης για μικροβιολογική ανάλυση

2 μέρες

Εξεταζόμενες παράμετροι

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Εντερόκοκκοι cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2001

Υγρά Απόβλητα για μικροβιολογική ανάλυση

2 μέρες

Εξεταζόμενες παράμετροι

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Εντερόκοκκοι cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2001

Νερό αιμοδιάλυσης για μικροβιολογική ανάλυση

7 μέρες

Εξεταζόμενες παράμετροι

Ολικά κολ/δή cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Ps. aeruginosa cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 16266:2009

Εντερόκοκκοι cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2001

Κοινά αερόβια cfu/ml (22° C x 168h): ISO 13959:2009



Υγρό αιμοδιάλυσης για μικροβιολογική ανάλυση

7 μέρες

Εξεταζόμενες παράμετροι

Κοινά αερόβια cfu/ml (22° C x 168h): ISO 11663:2009

Ολικά κολ/δή cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Ps. aeruginosa cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 16266:2009

Εντερόκοκκοι cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2001

Εσωτερικά ύδατα που προορίζονται για κολύμβηση για μικροβιολογική ανάλυση

2 μέρες

Εξεταζόμενες παράμετροι

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Εντερόκοκκοι cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2001

Εσωτερικά ύδατα που προορίζονται για την παραγωγή πόσιμου νερού για μικροβιολογική ανάλυση

5 μέρες

Εξεταζόμενες παράμετροι

E. coli cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Εντερόκοκκοι cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2001

Ολικά κολ/δή cfu/100 ml: ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2001

Salmonella spp. ml: ISO 19250:2010

Οι χρόνοι είναι οι ελάχιστοι απαιτούμενοι για τη διενέργεια των αντίστοιχων δοκιμών. Επιπλέον, θα πρέπει να συνυπολογισθούν 2-3 ημέρες για τη γραμματειακή διεκπεραίωση και ταχυδρομική αποστολή των εκθέσεων αποτελεσμάτων των δοκιμών.

Τονίζεται, ότι οι χρόνοι αυτοί δυνατόν να προσαυξάνονται αναλόγως αν μεσολαβούν μη εργάσιμες ημέρες, καθώς και εφ' όσον συγκεκριμένα δείγματα είναι ιδιαίτερων απαιτήσεων.

