



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ
CERTIFICATE OF ANALYSIS

| | |
|--|--|
| ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Sample origin | Δ.Ε.Υ.Α.Α. ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ Δημοτική επιχείρηση, Αλεξάνδρεια, Ν. Ημαθίας |
| ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ Laboratory Code of sample/report | 1798/33/121107 |
| ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Sample description | Νερό. Σχοινάς, Νηπιαγωγείο Water |
| ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ Sampling | Απο κοινού με πελάτη In concert with client |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ Date of receipt | 07/11/2012 |
| ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Sample Condition | Κανονική Regular |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ Duration of analysis | 07/11/2012-10/11/2012 |
| ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ Type of analysis | Μικροβιολογικός έλεγχος Microbiological control |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ Date of issue | 12/11/2012 |

| ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ PARAMETERS | ΤΙΜΗ RESULTS | ΑΝΩΤΕΡΗ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΤΙΜΗ TOTAL PERMITTED VALUE ΦΕΚ 630B/26.4.07 | ΜΕΘΟΔΟΣ METHOD |
|--|-----------------|---|----------------------------|
| Αριθμός αποικιών στους 37 °C Total Count 37 °C, (cfu/ml) | M.A. - N.D. | - | ΕΛΟΤ EN ISO 6222:1999 |
| Αριθμός αποικιών στους 22 °C Total Count 22 °C, (cfu/ml) | 5* | - | ΕΛΟΤ EN ISO 6222:1999 |
| Ολικά κολοβακτηριοειδή Total Coliforms, (cfu/100 ml) | M.A. - N.D. | 0 | ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2000 |
| Κολοβακτηρίδια του εντέρου E. coli, (cfu/100 ml) | M.A. - N.D. | 0 | ΕΛΟΤ EN ISO 9308-1:2000 |
| Εντερόκοκκοι Intestinal Enterococci, (cfu/100 ml) | M.A. - N.D. | 0 | ΕΛΟΤ EN ISO 7899-2:2000 |

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (COMMENTS): M.A. - N.D.: Μη ανιχνεύσιμος οργανισμός-Not detectable organism

(*) Αριθμοί αποικιών από τέσσερις (4) έως εννέα (9) cfu δίνονται κατά προσέγγιση.


Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν μόνο για τα δείγματα που αναλύθηκαν.


Τα νομοθετικά όρια παρουσιάζονται μόνο ενημερωτικά και η ANALYSIS-Δ.ΕΛ.ΚΟ.Φ. Α.Ε. δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε μεταβολή τους.

Η αναφορά μπορεί να αναπαραχθεί μόνο στο ακέραιο. Μερική αναπαραγωγή επιτρέπεται μόνο με έγγραφη έγκριση της ANALYSIS-ΔΕΛΚΟΦ Α.Ε.

Υπεύθυνος Εργαστηρίου/Head of Laboratory

Αναλύτρια/Analyst


Θ.Γ. Δάνης
T.G. Danis, PhD
Διδάκτωρ Χημικός/ Chemist


Δ.Θ.Καραγκιόζογλου/
D.T. Karagiozoglou
Χημικός/ Chemist

