



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	1659/19/120403
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Sample description	Νερό. Σταυρός, Υδατόπυργος Water
ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ Sampling	Απο κοινού με πελάτη In concert with client
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ Date of receipt	03/04/2012
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Sample Condition	Κανονική Regular
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ Duration of analysis	03/04/2012-06/04/2012
ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ Type of analysis	Μικροβιολογικός έλεγχος Microbiological control
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ Date of issue	06/04/2012

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)	M.A. - N.D.	-	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.

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

ΔΕΛΚΟΦ Α.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΕΜΕΙΝΩΝ ΗΜΑΘΙΑΣ Τ.Θ.5
ΤΗΛ: 23320 43237 • ΦΑΞ: 23320 43006

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

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

