

**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	1753/5/120829
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Sample description	Νερό Νέος Πρόδρομος, Υδατόπυργος Water
ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ Sampling	Αποστολέα By shipper
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ Date of receipt	29/08/2012
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Sample Condition	Κανονική Regular
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ Duration of analysis	29/08/2012-01/09/2012
ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ Type of analysis	Μικροβιολογικός έλεγχος Microbiological control
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ Date of issue	03/09/2012

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.

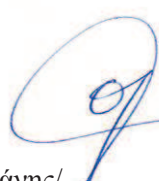
Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν μόνο για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Περιγραφή δείγματος κατά δήλωση του πελάτη.

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



ANALYSIS-DELCOF S.A.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ
ΚΟΠΑΝΟΣ ΝΑΟΥΣΑΣ ΗΜΑΘΙΑΣ 59035 Τ.Θ.5
ΤΗΛ: 23320 42777 • ΦΑΞ: 23320 43006



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

