

Ταχ. Διεύθυνση: 25ης Μαρτίου 17
 Τ.Κ. 570 10 Ασβεστοχώρι, Θεσσαλονίκη
 Τ. 2310 359 775 • F. 2310 359 776
 E-mail: chemical@deyaph.gr

Ασβεστοχώρι 21/08/2019
 Α.Π.: ΔΥ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ – ΧΗΜΕΙΟΥ
ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

Ημερομηνία δειγματοληψίας: 19/08/2019

Κωδικός δείγματος:	Περιοχή - Διεύθυνση- Δίκτυο
190801	ΑΣΒΕΣΤΟΧΩΡΙΤΙΚΑ - CLOCKWORK- ΔΙΚΤΥΟ ΛΑΤΩ
190802	ΑΣΒΕΣΤΟΧΩΡΙ- ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ- ΔΙΚΤΥΟ ΑΕΡΙΟ
190803	ΑΣΒΕΣΤΟΧΩΡΙ – ΒΡΥΣΗ ΛΑΪΚΗΣ- ΔΙΚΤΥΟ ΓΚΛΑΒΑ

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	190801	190802	190803	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ
Ph	7,45	7,58	7,69	6,5<ρΗ<9,5
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (μS/cm)	680	574	564	2.500
NO ₃ ⁻ (mg/l)	30,8	6,42	6,44	50
NO ₂ ⁻ (mg/l)	Δ.Α.	Δ.Α.	Δ.Α.	0,50
NH ₄ ⁺ (mg/l)	Δ.Α.	Δ.Α.	Δ.Α.	0,50
Fe (μg/l)	Δ.Α.	Δ.Α.	Δ.Α.	200
ΘΟΛΕΡΟΤΗΤΑ (FNU)	0,61	0,70	0,44	-
ΓΕΥΣΗ	Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή	
ΟΣΜΗ	Αποδεκτή	Αποδεκτή	Αποδεκτή	
ΥΠΟΛΛΕΙΜΑΤΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟ	0,20	0,27	0,30	

Δ.Α. :Δεν ανιχνεύτηκε

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

	190801	190802	190803	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ
<i>Escherichia coli</i>	<i>Απουσία</i>	<i>Απουσία</i>	<i>Απουσία</i>	<i>0/250ml</i>
<i>Εντερόκκοκοι</i>	<i>Απουσία</i>	<i>Απουσία</i>	<i>Απουσία</i>	<i>0/250ml</i>
ΑΡ. ΑΠΟΙΚΙΩΝ σε 22^ο C	<i>Άνευ ασυνήθους μεταβολής</i>	<i>Άνευ ασυνήθους μεταβολής</i>	<i>Άνευ ασυνήθους μεταβολής</i>	<i>ΑΝΕΥ ΑΣΥΝΗΘΟΥΣ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ</i>
ΑΡ.ΑΠΟΙΚΙΩΝ σε 37^ο C	<i>Άνευ ασυνήθους μεταβολής</i>	<i>Άνευ ασυνήθους μεταβολής</i>	<i>Άνευ ασυνήθους μεταβολής</i>	<i>ΑΝΕΥ ΑΣΥΝΗΘΟΥΣ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ</i>

*Για το Γραφείο Εργαστηρίου-Χημείου
Ζηκούδη Αντωνία
ΠΕ ΧΗΜΙΚΩΝ*