



**AvraChem-Κων/νος Β. Αβραμίδης**  
Εργαστήρια Αναλύσεων

Γ. Φώτα 21 Άργος Ορεστικό  
Καστοριά, Τ.Κ. 52200  
Τηλ.: 24670 44087  
κιν.: 6945902234  
e-mail: avrachem@gmail.com  
www.avrachem.gr

## Έκθεση αποτελεσμάτων εργαστηριακών αναλύσεων νερού

(Σελίδα 1 από 4)

### 1. Γενικά στοιχεία έκθεσης

<b>Αριθμός πρωτοκόλλου:</b> 19-087	<b>Ημ/νία:</b> 17.5.19	<b>Πελάτης:</b> Δήμος Άργους Ορεστικού
<b>ημ/νία δειγματοληψίας:</b> 13.5.19	<b>ημ/νία παραλαβής:</b> 13.5.19	
<b>υπεύθυνος δειγματοληψίας:</b> εργαστήριο		<b>Δ/ση:</b> Διοικητηρίου 35 Άργος Ορεστικό
<b>αριθμός δειγμάτων:</b> 4 / <b>κωδικοί δειγμάτων:</b> 19-0283 έως 19-0286		<b>τηλ.:</b> 24673 51323 <b>fax:</b>

### 2. Γενικά στοιχεία δείγματος

Κωδικός δείγματος: **19-0283** Προσδιορισμός δείγματος από πελάτη: **Μηλίτσα, εξ. βρύση παρκάκι**

Περίοδος ανάλυσης: **14.5.19** έως **16.5.19** Κατάσταση δείγματος κατά την παραλαβή: **κανονική** Είδος δείγματος: **τυχαίο**

### 3. Αποτελέσματα ανάλυσης δείγματος

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή	Όρια νομοθεσίας	Μέθοδος
Τετραχλωροαιθέριο & τριχλωροαιθέριο	μg/l	<1	10	OE 072-88 (GC-MS)*
Τριχλωροαιθέριο (TCE)	μg/l	Δεν ανιχνεύθηκε	-	OE 072-88 (GC-MS)*
Τετραχλωροαιθέριο (PCE)	μg/l	<1	-	OE 072-88 (GC-MS)*

  
Κων/νος Β. Αβραμίδης  
Χημικός Μηχανικός

Η δειγματοληψία παρουσιάστηκε στο εργαστήριο. Η ημ/νία δειγματοληψίας κατά δήλωση του πελάτη. Η δειγματοληψία εκτελείται και ελέγχεται σύμφωνα με ISO 5667-3:2003, ISO 5667-5:2006, ISO 19458:2006, ISO 5667-14:1998. Τα παραπάνω αποτελέσματα σχετίζονται αποκλειστικά με τα δείγματα που προσκομίστηκαν στο Εργαστήριο. Τα νομοθετικά όρια (υπ. απόφαση Γ1(δ)/ΓΠ οικ. 67322/ ΦΕΚ 3282 Β/19.9.17) δύναται να αλλάξουν ανά πάσα στιγμή. Η παρούσα έκθεση αποτελεσμάτων δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί παρά μόνο στο σύνολό της, διαφορετικά μόνον κατόπιν έγκρισης του εργαστηρίου. αριθμός πιστοποιητικού διαπίστευσης εργαστηρίου 734 (www.esyd.gr) / \*διαπιστευμένες μέθοδοι / πλάγια γραφή υπερβολαβία



**AvraChem-Κων/νος Β. Αβραμίδης**  
Εργαστήρια Αναλύσεων

Γ. Φώτα 21 Άργος Ορεστικό  
Καστοριά, Τ.Κ. 52200  
Τηλ.: 24670 44087  
κιν.: 6945902234  
e-mail: avrachem@gmail.com  
[www.avrachem.gr](http://www.avrachem.gr)

## Έκθεση αποτελεσμάτων εργαστηριακών αναλύσεων λυμάτων

(Σελίδα 4 από 6)

### 1. Γενικά στοιχεία έκθεσης

<b>Αριθμός πρωτοκόλλου:</b> 19-061	<b>Ημ/νία:</b> 19.4.19	<b>Πελάτης:</b> Δήμος Άργους Ορεστικού
<b>ημ/νία δειγματοληψίας:</b> 16.4.19 ημ/νία παραλαβής: 16.4.19		σχετ. έγγραφα:
<b>υπεύθυνος δειγματοληψίας:</b> εργαστήριο		<b>Δ/ση:</b> Διοικητηρίου 35 Άργος Ορεστικό
<b>αριθμός δειγμάτων:</b> 6 / <b>κωδικοί δειγμάτων:</b> 19-0198 έως 19-0203		τηλ.: 24673 51323 fax:

### 2. Γενικά στοιχεία δείγματος

Κωδικός δείγματος: 19-0201 Προσδιορισμός δείγματος από πελάτη: **Μηλίτσα, εξ. βρύση παρκάκι**

Περίοδος ανάλυσης: 16.4.19 έως 19.4.19 Κατάσταση δείγματος κατά την παραλαβή: κανονική Είδος δείγματος: τυχαίο

### 3. Αποτελέσματα ανάλυσης δείγματος

Παράμετρος	Μονάδες	Τιμή	Όρια νομοθεσίας	Μέθοδος
Ολικά κολοβακτηριοειδή	cfu/100ml	0	0	ISO 9308-1:2014*
E. coli	cfu/100ml	0	0	ISO 9308-1:2014*
ΟΜΧ ( 36 0C )	cfu/ml	0	άνευ ασυνήθους μεταβολής	ISO 6222:1999*
ΟΜΧ ( 22 0C )	cfu/ml	0	άνευ ασυνήθους μεταβολής	ISO 6222:1999*
Κοπρανώδεις εντερόκοκκοι	cfu/100ml	0	0	ISO 7899-2:2000*
Συγκέντρωση ιόντων υδρογόνου (25 0C)	Μονάδες pH	7,7	6,5-9,5	ISO 10523:2008*
Ηλεκτρική αγωγιμότητα (20 0C)	μS/cm	391	2500	ISO 7888:1995*
Θολότητα	FNU	0,19	-	ISO 7027:1999*
Χρώμα	mg/l Pt	<5	-	APHA 2120 B (22nd edition)
Γεύση	-	αποδεκτή	-	Οργανοληπτικά
Οσμή	-	αποδεκτή	-	Οργανοληπτικά
Υπολειμματικό χλώριο	mg/l	0,13	-	APHA 4500-Cl G (22nd edition)*

Κων/νος Β. Αβραμίδης  
Χημικός Μηχανικός

Η δειγματοληψία παρουσία του εργαστηρίου. Η ημ/νία δειγματοληψίας κατά δήλωση του πελάτη. Η δειγματοληψία εκτελείται και ελέγχεται σύμφωνα με ISO 5667-3:2003, ISO 5667-5:2006, ISO 19458:2006, ISO 5667-14:1998. Τα παραπάνω αποτελέσματα σχετίζονται αποκλειστικά με τα δείγματα που προσκομίσθηκαν στο Εργαστήριο. Τα νομοθετικά όρια (υπ. απόφαση Γ1(δ)/ΓΠ οικ. 67322/ ΦΕΚ 3282 Β/19.9.17) δύναται να αλλάξουν ανά πάσα στιγμή. Η παρούσα έκθεση αποτελεσμάτων δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί παρά μόνο στο σύνολό της, διαφορετικά μόνον κατόπιν έγκρισης του εργαστηρίου. αριθμός πιστοποιητικού διαπίστευσης εργαστηρίου 734 ([www.esyd.gr](http://www.esyd.gr)) / \*διαπιστευμένες μέθοδοι / πλάγια γραφή υπερελαβία