



**Εργαστήριο Υγιεινής και  
Προστασίας Περιβάλλοντος**

Τμήμα Ιατρικής  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης  
Συγκρότημα Προκλινικών Εργαστηρίων  
Κτίριο 5, Πανεπιστημιούπολη, Δραγιάνα  
68100 Αλεξανδρούπολη  
Αίθουσα Γ.Α. Σταθόπουλου  
Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στην  
Υγιεινή και Ασφάλεια της Εργασίας  
Ισόγειο Κτιρίου Βιβλιοθήκης Ιατρικής  
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης  
Πανεπιστημιούπολη, Δραγιάνα,  
68 100 Αλεξανδρούπολη

**Προσωπικό Εργαστηρίου:**

**Θ.Κ. Κωνσταντινίδης**  
Καθηγητής Ιατρικής Δ.Π.Θ.  
Διευθυντής Εργαστηρίου Υγιεινής  
και Προστασίας Περιβάλλοντος  
tconstan@med.duth.gr

**Ευγενία Μπαζιρτζόγλου**  
Καθηγήτρια Ιατρικής Δ.Π.Θ.  
empezirt@med.duth.gr

**Ευαγγελία Νένα**  
Επ. Καθηγήτρια Ιατρικής Δ.Π.Θ.  
enena@med.duth.gr

**Χ. Κοντογιώργης**  
Επ. Καθηγητής Ιατρικής Δ.Π.Θ.  
ckontogi@med.duth.gr

**Α. Τσελεμπόνης**  
Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό  
atselemp@med.duth.gr

**Β. Αποστολοπούλου**  
Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό  
maaposto@med.duth.gr

**Κ. Καλέντζης**  
Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό  
kkalentz@med.duth.gr



**Laboratory of Hygiene and  
Environmental Protection**

Medical School  
Democritus University of Thrace  
Campus (Dragana) Building 5  
GR-68100 Alexandroupolis, Greece  
G.A. Stathopoulos Hall  
Library of Medical School  
Program of Postgraduate Studies  
Health and Safety in Workplaces  
Democritus University of Thrace  
Campus (Dragana)  
GR-68100 Alexandroupolis, Greece

**Faculty members:**

**T.C. Constantinidis** M.D. Ph.D.  
Professor of Medical School  
Director of Laboratory of Hygiene  
and Environmental Protection  
tconstan@med.duth.gr

**E. Bezirtzoglou** M.D. Ph.D.  
Professor of Medical School  
ebezirt@med.duth.gr

**E. Nena** M.D. Ph.D.  
Ass. Professor of Medical School  
enena@med.duth.gr

**Ch. Kontogiorgis** M.Ph. Ph.D.  
Ass. Professor of Medical School  
ckontogi@med.duth.gr

**A. Tselebonis** M.Sc. Ph.D.  
Laboratorial and Educational Staff  
atselemp@med.duth.gr

**V. Apostolopoulou** M.Sc. Ph.D.  
Laboratorial and Educational Staff  
atselemp@med.duth.gr

**K. Kalentzis** M.Sc.  
Special Technical Laboratory Staff  
kkalentz@med.duth.gr



Αλεξανδρούπολη, 26.02.2021  
Αριθμός πρωτοκόλλου 4576

Προς  
ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ

**Θέμα: Αποτελέσματα μικροβιολογικών αναλύσεων**

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα τα αποτελέσματα των μικροβιολογικών αναλύσεων των δειγμάτων πόσιμου νερού, κατόπιν της δειγματοληψίας που πραγματοποιήσατε στις 22.02.2021. Για οποιαδήποτε πληροφορία ή βοήθεια είμαι στην διάθεσή σας.

Με τιμή

Ο Διευθυντής  
του Εργαστηρίου Υγιεινής  
και Προστασίας Περιβάλλοντος

**Θ.Κ. Κωνσταντινίδης**  
Καθηγητής Ιατρικής Δ.Π.Θ.

# ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΘΡΑΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Φορέας / Ιδιώτης : Δήμος Σαμοθράκης

Διεύθυνση φορέα / ιδιώτη : Χώρα - Σαμοθράκη

Δευτερολογητά από : Φορέα

Ημερομηνία Δευτερολογίας: 22/02/2021

Ημερομηνία παραλαβής δειγμάτων: 22/02/2021

Ημερομηνία διεξαγωγής αναλύσεων: 23-26/02/2021

Αριθμός πρωτοκόλου : 4576

Ημερομηνία αριθμού πρωτοκόλου : 26/02/2021

Συνολτική περιγραφή δειγμάτων: 13 x 500 ml

Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή: Καλή



Δοκιμές

Αρ. Πρωτ. 728

Α/Α	πρωτοκόλου αναλύσεων	1510-1	1510-2	1510-3	1510-4	1510-5	1510-6	1510-7	1510-8	1510-9	1510-10
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΕΡΑ ΘΕΡΜΑ	ΑΝΩ ΚΑΡΥΩΤΕΣ	ΠΡ. ΗΛΙΑΣ	ΧΩΡΑ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ	ΚΑΤΩ ΚΑΡΥΩΤΕΣ	ΧΩΡΑ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΣΤΑΘΜΟΣ	ΚΑΜΑΡΙΩΤΙΣΣΑ ΚΑΦΕΝΕΙΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΘΕΡΜΑ ΚΕΝΤΡ	ΑΛΩΝΙΑ	ΚΑΜΑΡΙΩΤΙΣΣΑ ΠΑΝΩ ΦΟΝΙΑΣ
Ολικά κολλοβακτηριοειδή (ISO 9308-1:2014)	cfu/100 ml	<1	<1	<1	<1	<4	<1	<4	<1	<1	<1
E.coli (ISO 9308-1:2014)	cfu/100 ml	<1	<1	<1	<1	<4	<1	<1	<1	<1	<1
Εντερόκοκκοι (ISO 7899-2:2000)	cfu/100 ml	<4	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
Ολικός Αριθμός 37°C (ISO 6222:1999)	cfu/ml	8	0	0	0	1	0	2	0	0	28
Ολικός Αριθμός 22°C (ISO 6222:1999)	cfu/ml	4	0	14	0	1	0	0	0	6	0

Παρατηρήσεις : <1 = απουσία μικροοργανισμού, <4 = παρουσία μικροοργανισμού, 4-9 = Κατ' εκτίμηση αριθμός

\*Η μέτρηση της συγκεκριμένης παραμέτρου γίνεται από και με εθνή του φορέα και δεν ανήκει στο Εργαστήριο Ιαδίο Εφαρμογής της Διατίστασης του Εργαστηρίου.

\*\*Σημώνα με ΦΕΚΚ3282/Β/19/9/2017

Τα ανωτέρω αποτελέσματα αφορούν αποκλειστικά στα εν λόγω δείγματα που προσκομίστηκαν στο Εργαστήριο. Απογορεύεται η μερική αναπαράγωγη της παρούσας έκθεσης χωρίς την γραπτή έγκριση του Εργαστηρίου, εκτός εάν αναπαράξει συνολικά.

E-09-01/8/30-06-2018

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου

Ο.Κ. Κουσαφάνης  
Καθηγητής Υγιεινής

Τμήματος Ιατρικής ΔΙΤΘ  
Διευθυντής Εργ. Υγιεινής & Προστ. Περιβάλλοντος

Ο Τεχνικός Υπεύθυνος

Αθανάσιος Τσελεμπόνης M.Sc., Ph.D  
Μέλος Ε.Δ.Ι.Π. Εργαστηρίου Υγιεινής

Τμήματος Ιατρικής ΔΙΤΘ  
Σελίδα 1 από 1

# ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΘΡΑΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Φορέας / Ιδιώτης : Δήμος Σαμοθράκης

Διεύθυνση φορέα / ιδιώτη : Χώρα - Σαμοθράκη

Δειγματοληψία από : Φορέα

Ημερομηνία Δειγματοληψίας: 22/02/2021

Ημερομηνία παραλαβής δειγμάτων: 22/02/2021

Ημερομηνία διεξαγωγής αναλύσεων: 23-26/02/2021 Κατάσταση δειγμάτων κατά την παραλαβή: Καλή

Αριθμός πρωτοκόλου : 4576

Ημερομηνία αριθμού πρωτοκόλου : 26/02/2021

Συνολτική περιγραφή δειγμάτων: 13 x 500 ml



Δοκιμές  
Αρ. Πρωτ. 728

Α/Α πρωτοκόλλου αναλύσεων	1510-11	1510-12	1510-13							
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	προμειντέρες τιμές ναρσι ανθράκωνης κατανάλωσης **	ΜΑΚΡΥΝΙΕΣ ΤΥΡΟΚΟΜΕΙΟ	ΞΗΡΟΠΟΤ ΑΜΟΣ	ΛΑΚΩΜΜΑ ΔΗΜ. ΣΧΟΛΕΙΟ					
<b>Ολική κοολοβακτηριουσιότητα</b> (ISO 9308-1:2014)	cfu/100 ml	<b>0</b>	<4	<1	<1					
<b>E.coli</b> (ISO 9308-1:2014)	cfu/100 ml	<b>0</b>	<4	<1	<1					
<b>Εντερόκοκκοι</b> (ISO 7899-2:2000)	cfu/100 ml	<b>0</b>	4	<1	<1					
<b>Ολικός Αριθμός 37οC</b> (ISO 6222:1999)	cfu/ml	<b>0</b>	0	1	0					
<b>Ολικός Αριθμός 22οC</b> (ISO 6222:1999)	cfu/ml	<b>0</b>	2	6	0					

Παρατηρήσεις : <1 = απουσία μικροοργανισμών, <4 = παρουσία μικροοργανισμών, 4-9 = Κατ' εκτίμηση αριθμός

\*Η μέτρηση της συγκεκριμένης παραμέτρου γίνεται από και με εμβύθιση του φορέα και δεν ανήκει στο Εργαστήριο Πεδίο Εφαρμογής της Διατίτθεσης του Εργαστηρίου.

\*\*Σύμφωνα με ΦΕΚ3282/Β/19/9/2017

Τα ανωτέρω αποτελέσματα αφορούν αποκλειστικά στα εν λόγω δείγματα που προσκομίστηκαν στο Εργαστήριο. Αιτιολογείται η μερική αναπαραγωγή της παρούσας έκθεσης χωρίς την γραπτή έγκριση του Εργαστηρίου, εκτός εάν αναταραχθεί συνολικά.

E-09-01/8/30-06-2018

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου

Ο Τεχνικός Υπεύθυνος

Θ. Κ. Κωνσταντίνου

Καθηγητής Υγιεινής

Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ

Διευθυντής Εργ. Υγιεινής & Προστ. Περιβάλλοντος

Αθανάσιος Τσεκιδάκης M.Sc. Ph.D

Μέλος Ε.Α.Η.Τ./Εργαστηρίου Υγιεινής

Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ

Σελίδα 1 από 1