

ENVIROLABS

Εργαστήριο Γεωργικών & Περιβαλλοντικών Αναλύσεων / Τηλ. – Fax : 27350 – 23871 / e - mail : info@envirolabs.gr,
www.envirolabs.gr

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΝΕΡΩΝ
ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 6-96/97-1

ΠΕΛΑΤΗΣ : Δ.Ε.Υ.Α-Α.Μ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 26/10/2025

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: 16-10-2025

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ : 6-96/97-1-25
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ : 15/10/2025

ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΣΑΛΜΟΝΕΛΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΑ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗ ΣΑΛΜΟΝΕΛΑ
ΜΥΡΣΙΝΗ ΟΙΚΙΑ ΚΑΣ ΓΕΩΡΓΑΚΑΡΑΚΟΥ ΞΕΝΙΑΣ	ΑΠΟΥΣΙΑ	(+/-)/1000 ml	AFNOR BIO 12/16-09/05	ΑΠΟΥΣΙΑ
ΜΥΡΣΙΝΗ ΟΙΚΙΑ ΚΑ ΦΛΟΥΣΑΚΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ N36.75.099/E022.44.736	ΑΠΟΥΣΙΑ	(+/-)/1000 ml	AFNOR BIO 12/16-09/05	ΑΠΟΥΣΙΑ
ΜΥΡΣΙΝΗ ΠΑΡΟΧΗ ΔΙΠΛΑ ΑΠΟ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟΥ ΔΕΞΙΑ N36.74.712/E022.44.853	ΑΠΟΥΣΙΑ	(+/-)/1000 ml	AFNOR BIO 12/16-09/05	ΑΠΟΥΣΙΑ
ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΑΠΟΥΣΙΑ	(+/-)/1000 ml	AFNOR BIO 12/16-09/05	ΑΠΟΥΣΙΑ

(1) Παραμετρική Τιμή (Κ.Υ.Α Δ1 (δ)/ΓΠ οικ27829)

(2) ΑΡΗΑ (STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, 24th EDITION)

Τέλος Πιστοποιητικού Ανάλυσης

-ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 6-96/97-1

ΧΑΣΑΠΟΓΛΟΥ Δ.
ΧΗΜΙΚΟΣ

(Msc χημεία τροφίμων)

Γιαννιός .Δ.Κων/νος
ΓΕΩΠΟΝΟΣ

(Msc τεχ/για τροφίμων)

- Τα δείγματα που ελήφθησαν από τα παραπάνω σημεία δειγματοληψίας, ως προς τις παραπάνω παραμέτρους που εξετάστηκαν , ανταποκρίνονται των προδιαγραφών της αρμόδιας ΚΥΑ , για νερά ανθρώπινης κατανάλωσης .