



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Αγ. Παρασκευή, 15.10.2024
Α.Π.: ΤΕΡΠ/414/13525/2024



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ,
ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΔΕΡΣΥΕ)
Τμήμα Εποπτείας Ραδιενέργειας Περιβάλλοντος
Αρμόδιος : Δρ. Κ. Κεχαγιά
Τηλέφωνο : 210-650 6754
Email : konstantina.kehagia@eeae.gr

Προς: EUROFINS ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΘΗΝΩΝ ΑΕ
Ναυπλίου 29,
14452, Μεταμόρφωση

- Σχετ.: α) Τον ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις», ιδίως τις διατάξεις του Κεφαλαίου Ε' (άρθρα 39-46) (Α' 258), όπως ισχύει.
β) Την κυα υπ. αριθμ. Π/112/1057/2016/01.02.16 (Β' 241/2016) «Θέσπιση απαιτήσεων προστασίας της υγείας του πληθυσμού από ραδιενεργές ουσίες που περιέχονται στο νερό ανθρώπινης κατανάλωσης, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2013/51/ΕΥΡΑΤΟΜ του Συμβουλίου, της 22ας Οκτωβρίου 2013»
γ) Την απόφαση 4/287/2023 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) στον Πρόεδρο, προϊσταμένους οργανικών μονάδων και μέλη του προσωπικού της ΕΕΑΕ» (ΦΕΚ 1031/Β'/24.02.2023).
δ) Το υπ' αριθμ. ΑΡ-24-Υ9-043711-02 Πιστοποιητικό Μέτρησης της εταιρείας EUROFINS ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΘΗΝΩΝ ΑΕ

Διενεργήθηκαν μετρήσεις ολικής α και β ακτινοβολίας σε δείγμα ΝΕΡΟΥ ΑΠΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ-ΛΥΚΕΙΟ ΔΗΜΟΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ ΔΕ ΜΕΛΙΓΑΛΑ - Τ.Κ. ΜΕΛΙΓΑΛΑ (37.2215719, 21.9751128) με ημερομηνία δειγματοληψίας 17.09.2024, οι οποίες παρουσιάζονται στο δ' σχετικό.

Από τις προαναφερθείσες μετρήσεις συμπεραίνεται ότι η Ενδεικτική Δόση που προκύπτει από την κατανάλωση του συγκεκριμένου δείγματος νερού, είναι μικρότερη του ορίου του 0.1 mSv/y και επομένως κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση από άποψη ραδιενέργειας (β' σχετικό).





**ΑΙΤΗΣΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ**

ΕΕΑΕ
Τμήμα Ελέγχου Ραδιενέργειας
Περιβάλλοντος
ΤΘ 60092 Αγία Παρασκευή, 15310
Τ: 210 6506754, F: 210 6506748
www.eeae.gr

Στοιχεία Πελάτη

<table border="1"> <tr> <td align="center" colspan="2">Ε.Ε.Α.Ε.</td> </tr> <tr> <td>Αριθ. Πρωτ. :</td> <td align="right">13525</td> </tr> <tr> <td>Ημερομηνία:</td> <td align="right">15.10.24</td> </tr> <tr> <td>Χαρ/σμός:</td> <td align="right">ΤΕΡΠ</td> </tr> </table>		Ε.Ε.Α.Ε.		Αριθ. Πρωτ. :	13525	Ημερομηνία:	15.10.24	Χαρ/σμός:	ΤΕΡΠ
Ε.Ε.Α.Ε.									
Αριθ. Πρωτ. :	13525								
Ημερομηνία:	15.10.24								
Χαρ/σμός:	ΤΕΡΠ								
Όνοματεπώνυμο/ Επωνυμία εταιρείας	EUROFINS ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΘΗΝΩΝ ΑΕ								
Α.Φ.Μ.	095618319	Δ.Ο.Υ.	ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ						
Διεύθυνση	ΝΑΥΠΛΙΟΥ 29								
Πόλη	ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ	Τ.Κ.	14452						
Τηλέφωνο	2107470500								
FAX	2107470501	email	Info_AAL@ftcee.eurofins.com						

Δειγματοληψία

Όνομασία δείγματος (δίνεται από τον πελάτη) <i>ΜΕΛΙΣΣΑ</i>	ΔΗΜΟΣ... <i>ΜΕΛΙΣΣΑ</i> / ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ... <i>ΜΕΛΙΣΣΑ</i> ... / ΝΕΡΟ ΑΠΟ... <i>ΜΕΛΙΣΣΑ</i>
Ημερομηνία και ώρα λήψης δείγματος	<i>17/9/2024</i> <i>09:40 πμ.</i>
Περιοχή δειγματοληψίας / συντεταγμένες δειγματοληψίας	<i>ΜΕΛΙΣΣΑ</i> <i>37,9215719 - 91,9751128</i>
Περιγραφή σημείου δειγματοληψίας	<i>ΓΥΒΝΑΣΙΟ - ΑΥΚΕΛΟ</i>
Είδος παροχής (δικτύου, γεώτρηση κ.λ.π.)	<i>ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ</i>
Όνομα δειγματολήπτη	<i>ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ</i>

Πληροφορίες

Η αίτηση, συνοδευόμενη από τα αποτελέσματα αναλύσεων, μπορεί να αποστέλλεται ταχυδρομικώς, με fax ή με email στη διεύθυνση adeies@eeae.gr.

Καμία απάντηση δεν δίνεται προφορικά ή γραπτά και κανένα αίτημα δεν ικανοποιείται εάν προηγουμένως δεν ολοκληρωθεί η διαδικασία οικονομικής τακτοποίησης.

Η χρέωση του πιστοποιητικού σύμφωνα με την παράγραφο ζ του ΦΕΚ 2182/Β/23.07.12 είναι 20€ πλέον το νόμιμο ΦΠΑ ανά πιστοποιητικό.

Η πληρωμή μπορεί να γίνει σε έναν από τους ακόλουθους λογαριασμούς:

ΤΡΑΠΕΖΑ	ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ	5009-052414-721
ΕΘΝΙΚΗ	180/544011-48
EUROBANK	0026.0045.96.0200086729
ALPHA	138/002001000030

Πληροφορίες για οικονομικά θέματα: 210 6506758 (Λογιστήριο).

Έκθεση Δοκιμών AR-24-Y9-043711-02

Ημερομηνία επανέκδοσης 14.10.2024

Ημερομηνία αρχικής έκδοσης 11.10.2024

Διεύθυνση Εργαστηρίου Δοκιμών:

Πελάτης:

Ναυπλίου 29, 14452 Μεταμόρφωση Αττικής
Αθήνα
ΕΛΛΑΔΑ
Τel: (+30) 210 747 0500
sales_AAL@ftcee.eurofins.com
asm_aal@ftcee.eurofins.com

ΔΗΜΟΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ - Δ.Ε. ΜΕΛΙΓΑΛΑ
ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΟΥ
24002 ΜΕΛΙΓΑΛΑΣ
ΕΛΛΑΔΑ

Κωδικός δείγματος: 873-2024-00037962

Ημερομηνία Δοκιμής : 18.09.2024- 02.10.2024

Πληροφορίες δείγματος:

Υπεύθυνος Δειγματοληψίας

Eurofins (NA)

Περιγραφή δείγματος

ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ-ΛΥΚΕΙΟ ΔΗΜΟΣ ΟΙΧΑΛΙΑΣ ΔΕ ΜΕΛΙΓΑΛΑ - Τ.Κ.

ΜΕΛΙΓΑΛΑ 37.2215719 21,9751128

Ημερομηνία παραλαβής

18.09.2024

Ημερομηνία Δειγματοληψίας

17.09.2024

Θερμοκρασία Δείγματος

Αποδεκτή

Ποσότητα/Τεμάχια

1

Κατάσταση Δείγματος

Αποδεκτή

Παράμετρος	Μέθοδος	Μονάδα	LOD	Αποτέλεσμα	Αβεβαιότητα*	ΤΤ
Ολική α (236U) ακτινοβολία	ISO 11704:2010, Μέτρηση Υγρού Σπινθηρισμού	Bq/l	0.04	0.0504	0,00845	A
Ολική β (90Sr) ακτινοβολία	ISO 11704:2010, Μέτρηση Υγρού Σπινθηρισμού	Bq/l	0.4	Δεν ανιχνεύθηκε		A

Σημειώσεις

ΤΤ: Είδος δοκιμής

A: Δοκιμή εντός πεδίου διαπίστευσης

N: Δοκιμή εκτός πεδίου διαπίστευσης

SA: Διαπιστευμένη δοκιμή υπεργολαβίας

SN: Μη διαπιστευμένη δοκιμή υπεργολαβίας

LOD: Όριο ανίχνευσης

LOQ: Όριο ποσοτικοποίησης

Αποτέλεσμα μεταξύ LOD και LOQ: < LOQ

*- Η διενυρμένη αβεβαιότητα μέτρησης, όπως προσδιορίζεται από τον συντελεστή επέκτασης $k=2$ (με 95% πιθανότητα), δεν περιλαμβάνει την αβεβαιότητα δειγματοληψίας. Εάν η αβεβαιότητα της μέτρησης εκφράζεται σε %, αυτή είναι η σχετική τιμή της

Εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά στις σημειώσεις, ο τόπος εκτέλεσης των δοκιμών είναι ο χώρος εργασίας των εργαστηρίων δοκιμών της Eurofins Αναλυτικά Εργαστήρια Αθηνών.

Έκθεση Δοκιμών AR-24-Y9-043711-02
Ημερομηνία επανέκδοσης 14.10.2024
Ημερομηνία αρχικής έκδοσης 11.10.2024

Βασίλική Μάλλιου
Υπεύθυνος Διαχείρισης Πελατών

Πάυλος Νησιανάκης
Επιστημονικός & Τεχνικός Διευθυντής

Έλεγχος εγκυρότητας εγγράφου



ΤΕΛΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ