



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΔΕΥΑΑ ΠΑΓΓΑΙΟΥ	Διεύθυνση πελάτη	BENΙΖΕΛΟΥ κ ΦΙΛΕΛΛΗΝΩΝ ΓΩΝΙΑ
Κωδ. Δείγματος	2025-116349	Δειγματοληψία	Veltia καθ' υπόδειξη του πελάτη. Δειγματολήπτης : ΚΟΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
Ημερομηνία Παραλαβής	05/11/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	05/11/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	9. 3) ΝΕΡΟ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Κ ΧΑΡΤΟΚΟΠΙΟΥ- ΕΚΚΛΗΣΙΑ CL:0.14ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	06/11/2025 - 10/11/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης
ΟΜΧ @22°C	ISO 6222:1999	0	cfu/ml
ΟΜΧ @37°C	ISO 6222:1999	0	cfu/ml
Ολικά κολοβακτηριοειδή	ISO 9308-1:2014 & Amd1:2016	0	cfu/100ml
E. coli	ISO 9308-1:2014 & Amd1:2016	0	cfu/100ml
Εντερόκοκκοι εντερικής προέλευσης	ISO 7899-2:2000	0	cfu/100ml

Παρατηρήσεις

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Η παρούσα έκθεση αποτελεί τροποποίηση της έκθεσης 04-58139/11.11.2025/GR.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory