

ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--|
| Πελάτης | ΔΗΜΟΣ ΠΥΔΝΑΣ-ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ | Διεύθυνση πελάτη | K.ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 38 |
| Κωδ. Δείγματος | 2023-83615 | Δειγματοληψία | Veltia καθ' υπόδειξη του πελάτη. Δειγματολήπτης : ΘΗΛΙΚΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ |
| Ημερομηνία Παραλαβής | 15/11/2023 | Ημερομηνία Εισαγωγής | 15/11/2023 |
| Περιγραφή Δείγματος | ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ | | |
| Χαρακτηρισμός Πελάτη | ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ ΠΑΛΙΑΜΠΕΛΑ cl:0,61ppm | | |
| Περίοδος Ανάλυσης | 16/11/2023 - 20/11/2023 | 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 κολοβακτηριουειδή | 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.

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