

Οδηγία δειγματοληψίας & αποστολής δειγμάτων τροφίμων

Σκοπός της παρούσας οδηγίας είναι να περιγράψει , για τις περιπτώσεις εκείνες που η δειγματοληψία διενεργείται από τον πελάτη, τους βασικούς κανόνες που πρέπει να τηρούνται κατά την δειγματοληψία και τη μεταφορά ενός δείγματος στο εργαστήριο ώστε να μπορεί να θεωρηθεί αξιόπιστο.

- Το δείγμα πρέπει να είναι αντιπροσωπευτικό της παρτίδας που πρόκειται να εξεταστεί.
- Η ποσότητα του δείγματος θα πρέπει να είναι τουλάχιστο 200gr.
- Εάν πρόκειται για συσκευασμένο έτοιμο τελικό προϊόν, λαμβάνεται κατά προτίμηση ολόκληρη η συσκευασία έτσι ώστε να αποφευχθούν οι χειρισμοί και κατ' επέκταση οι επιμολύνσεις του προϊόντος.
- Εάν πρόκειται για μη συσκευασμένο προϊόν (α' ύλη, ενδιάμεσο ή τελικό προϊόν) τότε θα πρέπει να γίνεται ο απαραίτητος χειρισμός του προϊόντος. Το δείγμα στις περιπτώσεις αυτές λαμβάνεται με αποστειρωμένα εργαλεία (λαβίδες, σπάτουλες, κουταλάκια, συσκευασίες) και τα χέρια του δειγματολήπτη πρέπει να καλύπτονται με γάντια.
- Εφόσον είναι εφικτό η ΤΡΟΦΟΑΝΑΛΥΣΙΣ μπορεί να διαθέσει τα απαραίτητα κατά περίπτωση αποστειρωμένα εργαλεία για την διενέργεια της δειγματοληψίας με την προϋπόθεση να τις επιστραφούν μαζί με την παραλαβή του δείγματος.
- Το κάθε δείγμα θα πρέπει να συνοδεύεται από ετικέτα στην οποία να αναγράφονται τα στοιχεία του δείγματος (είδος, ημερομηνία παραγωγής, ημερομηνία λήξης, αριθμός παρτίδας), η ημερομηνία δειγματοληψίας και ο δειγματολήπτης.
- Η αποστολή - μεταφορά των δειγμάτων στο εργαστήριο πρέπει να γίνεται υπό ψύξη (με παγοκύστες σε ισόθερμα κιβώτια) και το συντομότερο δυνατό από τη στιγμή της δειγματοληψίας.

Ανάλογα με τη φύση, το είδος του δείγματος και το είδος των παραμέτρων προς εξέταση είναι δυνατό να χρειαστούν ειδικότερες οδηγίες για την δειγματοληψία και την αποστολή των δειγμάτων οι οποίες δίδονται κατά περίπτωση.

Θα πρέπει να τονιστεί ότι στις περιπτώσεις που η δειγματοληψία δεν διενεργείται από προσωπικό του εργαστηρίου, η ΤΡΟΦΟΑΝΑΛΥΣΙΣ δεν φέρει καμία ευθύνη για την αποτελεσματικότητα της διενέργειας της δειγματοληψίας και συνεπώς την αποφυγή της επιμολύνσης του δείγματος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ.

Όλα τα παραπάνω ισχύουν για τα δείγματα που προορίζονται για μικροβιολογικές αναλύσεις. Στην περίπτωση που τα δείγματα προορίζονται μόνο για χημικές αναλύσεις, τότε ισχύουν τα παραπάνω με τη διαφορά ότι τα μέσα δειγματοληψίας δεν απαιτείται να είναι αποστειρωμένα, αρκεί να είναι καθαρά.