



ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ «ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ»

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗΣ
ΜΥΕΛΟΥ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΚΩΝ ΚΡΥΟΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ

- Να είναι κατασκευασμένοι από υλικό ανθεκτικό σε θερμοκρασίες έως -196ο C για χρονικό διάστημα πολλών ετών.
- Αποστειρωμένοι, απυρετογόνοι, μιάς χρήσεως σε μοναδιαία συσκευασία.
- Να προσαρμόζονται στις υπάρχουσες θήκες της κατάψυξης υγρού αζώτου διαστάσεων 15x25cm.
- Οι ασκοί να αποτελούνται από:
 1. γραμμές για τη μεταφορά των κυττάρων ή των διαλυμάτων κρυοσυντήρησης.
 2. σημείο πρόσβασης latex-free
 3. φιαλίδιο το οποίο είναι θερμοσυγκολλημένο στον ασκό για την αποθήκευση και διατήρηση του δείγματος με μοναδική σήμανση
 4. 2 ports πρόσβασης στον ασκό κατασκευασμένα από EVA
 5. μια ειδική θήκη στο κατάλληλο μέγεθος για επικόλληση της ετικέτας, ώστε να μην υπάρχει άμεση επαφή με το προϊόν
- Στην ίδια συσκευασία να περιέχεται και ένα δεύτερος ασκός κάλυψης κατασκευασμένος από το ίδιο υλικό και να παρέχεται ο συγκολλητής σφράγισή του
- Αποδεδειγμένη ευχρησία από τις δοκιμές που θα γίνουν από το εργαστήριο στα δείγματα.
- Να διαθέτουν σήμανση CE MARK. Επίσης το εργοστάσιο κατασκευής να είναι πιστοποιημένο κατά ISO 9001 και να πληροί διαδικασία παραγωγής GMP.
- Επιθυμητός όγκος 60-160ml

Μαρία Θεοδοσάκη
Βιολόγος
Υπεύθυνη Εργαστηρίου ΜΜΜΟ