

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

ΑΙΤΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ:

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ 269447

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΛΙΑ

HEDY S5 PLUS ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ
ΑΠΟ ΣΥΡΙΓΓΑ luer lock 50cc ΚΑΙ ΕΥΚΑΜΠΤΗ
ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ

ΜΕ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ luer lock. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΕ
ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ, ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ, Latex
Free, DEHP Free, Μ.Χ, ΜΗ ΠΥΡΕΤΟΓΟΝΟ.

ΤΟ ΣΕΤ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΓΓΡΑΦΩΣ ΑΠΟ
ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΤΩΝ ΑΝΤΛΙΩΝ,

1. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΓΡΑΜΜΩΝ ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΦΩΤΟΕΥΑΙΣΘΗΤΗ

- Είναι κατάλληλη για χορήγηση φωτοευαίσθητων φαρμάκων.
- Σωλήνα έγχυσης φωτοευαίσθητο μήκους 200 cm,
- από εύκαμπτο πολυαιθυλένιο,
- μη-τοξικό,
- με εσωτερική διάμετρο 1 mm και εξωτερική διάμετρο 2 mm,
- με προστατευτικά καπάκια σύνδεσης και για τα δύο άκρα, για χρήση υπό πίεση (έως 800psi) για σύνδεση Luer Lock.
- Κατάλληλο για χορήγηση λιπιδίων, να επιβεβαιώνεται εγγράφως
- Μίας χρήσης, αποστειρωμένα σε συσκευασία ενός.
- Το προσφερόμενο είδος έχει πιστοποίηση CE και ISO και είναι σύμφωνο με τις Ευρωπαϊκές οδηγίες.
- Στην συσκευασία φαίνεται καθαρά η ημερομηνία λήξης και η σήμανση Latex Free, PVC Free και πιστοποίησης CE.
- Αποστείρωση με οξείδιο του αιθυλενίου και αποθήκευση σε θερμοκρασία από + 0°C- + 35 °C.
- Είναι συμβατή με τις ηλεκτρονικές αντλίες σύριγγας που υπάρχουν στο τμήμα s7.
- Να διαθέτει έντυπο καταλληλότητας από τον κατασκευαστικό οίκο των αντλιών για το μοντέλο s7

2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΡΙΓΓΑΣ ΦΩΤΟΕΥΑΙΣΘΗΤΗΣ

- Σύριγγα φωτοευαίσθητη όγκου 50/60 ml κατασκευασμένη από PVC, χωρίς φθαλικές ενώσεις και latex.
- Με διαβάθμιση ανά ml και τελικό άκρο σύνδεσης Luer – Lock.
- Αποστειρωμένη συσκευασία με τη μορφή ΕΟ.
- Μίας χρήσης.
- Φέρει σήμανση CE.
- Είναι συμβατή με τις ηλεκτρονικές αντλίες σύριγγας που υπάρχουν στο τμήμα s7.
- Να διαθέτει έντυπο καταλληλότητας από τον κατασκευαστικό οίκο των αντλιών για το μοντέλο s7