

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΘ

“Σύστημα εντερικής σίτισης μέσω αντλίας με ασκό 1500ml, με δακτύλιο που να επιτρέπει την τοποθέτηση σε στατό, να είναι αποστειρωμένο, κατασκευασμένο από διαφανή πολυουρεθάνη, με πλάγια διακλάδωση 2 εισόδων για χορήγηση υγρών. Να είναι σχεδιασμένο για να είναι συμβατό με νέας γενιάς καθετήρες σίτισης, να είναι ελεύθερο Latex και DEHP και να αποτρέπει τυχόν εσφαλμένες συνδεσεις μέσω ασυμβατότητας του με παρεντερικά ή άλλα συστήματα χορήγησης υγρών.”

Να παρέχεται συνοδός εξοπλισμός (αντλίες εντερικής σίτισης) με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

- 1) Επιλογή ρυθμού ροής από 1 έως 400 mL/ώρα, σε προσαυξήσεις 1 mL/ώρα
- 2) Ακρίβεια σε ρυθμό απόκλισης $\pm 5\%$
- 3) Ρύθμιση δόσης από 1 έως 9999ml και λειτουργία απεριόριστης δόσης
- 4) Συσσώρευση όγκου σίτισης
- 5) Ο χειρισμός να γίνεται με περιστροφικό κομβίο και κουμπιά, όχι με οθόνη αφής
- 6) ≥ 24 ώρες λειτουργία μπαταρίας στα 125 mL/ώρα, όταν είναι πλήρως φορτισμένη
- 7) Ρυθμός πλήρωσης ≥ 700 mL/ώρα
- 8) Προγραμματιζόμενος χρονοδιακόπτης HOLD (ΠΑΥΣΗ)
- 9) Χαρακτηριστικό κλειδώματος
- 10) Αυτοέλεγχος συστήματος
- 11) ΟΧΙ ΓΙΑ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΧΡΗΣΗ
- 12) Βάρος αντλίας κάτω από 500gr