

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΝΕΦΡΙΚΗΣ
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ CPV 33181000-2

6857
24-7-2010
-11-07

Γενικοί όροι

1. Κάθε φίλτρο θα συνοδεύεται από αρτηριακή και φλεβική γραμμή κατάλληλη για μηχανήματα αιμοκάθαρσης τύπου Belco Formula Therapy, και Fresenius 4008. Επισημαίνεται ότι το 20% των προσφερόμενων φίλτρων πρέπει να συνοδεύονται υποχρεωτικά από αρτηριακές και φλεβικές γραμμές κατάλληλες για τα μηχανήματα Fresenius 5008S.
2. Τα φίλτρα τεχνητού νεφρού και οι αρτηριοφλεβικές γραμμές πρέπει να φέρουν τη σήμανση CE όπως προβλέπεται από την εκάστοτε ισχύουσα ελληνική νομοθεσία.
3. Οι προσφέροντες θα πρέπει να καταθέτουν πλήρη τεχνικά στοχεία στην ελληνική γλώσσα με τα χαρακτηριστικά και τις επιδόσεις των φίλτρων όπως αυτά αναφέρονται στα επίσημα ενημερωτικά φυλλάδια των κατασκευαστικών οίκων τα οποία θα συνυποβάλλονται υποχρεωτικά .

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά των φίλτρων που ζητούνται είναι :το είδος, η επιφάνεια, το πάχος ,ο τύπος της μεμβράνης , ο όγκος πλήρωσης , ο συντελεστής υπερδιήθισης και το είδος αποστείρωσης.Οι επιδόσεις του θα πρέπει να δίνονται με IN VITRO μετρήσεις της κάθαρσης της ουρίας ,κρεατινίνης ,φωσφόρου και βιταμίνης B12 με αναφερόμενες συγκεκριμένες ροές αίματος και διαλύματος και συγκεκριμένη διαμεβρανική πίεση (TMP)

Επίσης ζητούνται φίλτρα που εκτός του τύπο της μεμβράνης παρουσιάζουν ιδιαίτερα χαρακτηριστικά (όπως την εμπότιση της μεμβράνης με διάφορες ουσίες ,την ενσωμάτωση της βασικής μεμβράνης με διάφορα στρώματα) τα οποία σύμφωνα με την βιβλιογραφία βελτιώνουν την ποιότητα της κάθαρσης ασθενών.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ



ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΤΥΠΟΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ
B2 φίλτρα in vitro Kuf \leq 20ml/mmHg/h/1.0m ² συνθετικές μεμβράνες low flux και επιφάνεια μεμβράνης \geq 1,5m ² έως 2,4m ²	1. Πολυαιθερική σουλφόνη τύπου Amical επιφάνειας 1,5m ² έως 2,2m ² αποστείρωση γ	1100
	2. Πολυσουλφόνη τύπου vitaSulfone επιφάνειας 1,9m ² έως 2,2m ² αποστείρωση electro Beam	1100
	3. Πολυσουλφόνη τύπου Polysium επιφάνειας 1,8m ² έως 2,2m ² αποστείρωση ατμός	1100
	4. Πολυμεθακριλικό Μεθύλιο (PMM) επιφάνειας από 1,8m ² έως 2,1m ² αποστείρωση γ rays	1100
	5. Πολυμερισμένη Αιθυλεν-Βινυλ αλκοόλης (EVAL) επιφάνειας 1,8m ² αποστείρωση γ rays	1400

RECEIVED
FBI - LOS ANGELES
1994 NOV 23 PM BY SP5
SAC - LOS ANGELES
AM 114267

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΤΥΠΟΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ
A2 ΦΙΛΤΡΑ IN VITRO Kuf \geq 20ml/mmHg/h/1.0m ² συνθετικές μεμβράνες high flux και επιφάνεια μεμβράνης από 1,5m ² έως 2,4m ²	1. Πολυαιθερική σουλφόνη τύπου Amical επιφάνειας από 1,8m ² έως 2,2m ² αποστείρωση γ rays	800
	2. Πολυσουλφόνη τύπου Polysium επιφάνειας από 1,8m ² έως 2,2m ² αποστείρωση ατμός	750
	3. Πολυσουλφόνη εμποτισμένη vit E επιφάνειας 2,1m ² αποστείρωση γ rays	750
	4. Πολυσουλφόνη τύπου vitasulfone επιφάνειας 1,9m ² έως 2,2m ² αποστείρωση electro Beam	750
	5. Πολυμεθακρυλικό Μεθυλιο (PMM) επιφάνειας από 1.8m ² έως 2.1m ² αποστείρωση γ rays	750

A large, handwritten signature is overlaid on a large, stylized, oval-shaped mark. The signature appears to be in Greek and includes the word "ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ" (Ellinikos). Below the main mark, there is a smaller, rectangular mark containing the number "126/6".

