

Είδος μεμβράνης φίλτρου	Επιφάνεια μεμβράνης φίλτρου σε m ²	KUF/m ² < ή > των 20ml/h.mm Hg	Καθάρσεις ουσιών (>.....) σε ml/min με Qb300ml/min και Qd500ml/min					ΚοΑ >...	Συντελεστής διαβατότητας Β2-Μ	Είδος αποστείρωσης	Είδος αποστείρωσης	ΠΟΣΟΤΗΤΑ		
			Ουρία	Κρεατινίνη	Φωσφορικά	Βιτ.Β12	Ινουλίνη							
HIGH														
Πολυμερισμένος πολυεστέρας ή ισοδύναμο	2,1	63	260	244	231	170	113	961	0,88	A2	γ-ακτινολογία			
VITAMIN E (POLYSULPHONE)	2,1	81	257	246	235	175	-	916	0.7		γ-ακτινοβολία	100	✓	

Όλα τα παραπάνω φίλτρα αιμοκάθαρσης συνοδεύονται από αρτηριακή-φλεβική γραμμή, κατάλληλη για τα μηχανήματα αιμοκάθαρσης που διαθέτουν οι Μονάδες Τεχνητού Νεφρού

Handwritten signature

4^η Υ.Π.Ε.
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΗΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
ΑΠΡΟΤΕΤΙΜΟ ΚΟΜΟΤΑΝΙΝΟΣ
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
Α.Π.Σ. 44477