


Είδος μεμβράνης φίλτρου	Επιφάνεια μεμβράνης φίλτρου σε m <sup>2</sup>	KUF/m <sup>2</sup> < ή >των 20ml/h.mm Hg	Καθάρσεις ουσιών (>.....) σε ml/min με Qd300ml/min και Qd500ml/min					ΚοΑ >...	Συντελεστής διαβατότητας B <sub>2</sub> -M	Ομάδα	Είδος αποστείρωσης	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
			Ουρία	Κρεατινίνη	Φωσφορικά	Βιτ. B <sub>12</sub>	Ινουλίνη					
LOW												
HELLXONE	1,8	14	193	181	170	121	-	976	-	B2	Ατμός	
SYNDHAN	2,1	10,95	273	253	234	144	-	1214	-	B2	Electron beam	
PMMA	2,1	18	195	185	210	120	-	1065	0	B2	γ-ακτινοβολία	400
VITAMINE (POLYSULPH ONE)	2,1	81	257	246	235	175	-	916	0.7		γ-ακτινοβολία	✓

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



4<sup>η</sup> Υ.Π.Ε. ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΗΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ  
ΜΑΥΡΟΦΑΚΙΩΝ ΚΑΤΑΓΕΓΓΕΜΜΕΝΩΝ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΤΕΛΕΦΩΝΟΚΡΑΤΕΙΑ 2241021000  
FAX 2241021007  
E-MAIL: info@nospk.komoti.gr