

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ' – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

Είδος μεμβράνης φίλτρου	Επιφάνεια μεμβράνης φίλτρου σε m <sup>2</sup>	ΚUF/ m <sup>2</sup> ή /ρυθμός υπερδιήθησης σε ml/h.mmHg	KoA Urea	Συντελεστής διαβατότητας Β2-Μ	Είδος αποστείρωσης	Συνοδές γραμμές για μηχάνημα TN	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ
								ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.	ΜΕ Φ.Π.Α.	ΤΙΜΗ ΜΕ Φ.Π.Α.
Συνθετική μεμβράνη τύπου polyphenylene ή ισοδύναμο	1,7	>15	>850	αμελητέα	ατμός	Μηχανήματα Τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	168			
Συνθετική μεμβράνη low flux τύπου polyperhron ή ισοδύναμο	1,9	>13	>1290	αμελητέα	Ξηρή γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα Τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	384			
Συνθετική μεμβράνη low flux τύπου Polysulfone εσωτερικά επικαλυμμένη με υδρόφιλο στρώμα γέλης ή ισοδύναμο	1,8	>8	>1140	<0,01	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα Τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	252			
Συνθετική μεμβράνη Polysulfone τύπου Vita Sulfone low flux ή ισοδύναμο	1,9	>12	>1160	αμελητέα	Ακτινοβολία,Electron beam	Μηχανήματα Τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	267			
Συνθετική μεμβράνη low flux τύπου Polysulfone επικαλυμμένη εσωτερικά με υδρόφιλο στρώμα γέλης ή ισοδύναμο	2,1	>8	>1300	<0,01	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα Τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	192			

Συνθετική μεμβράνη low flux τύπου πολυμεθυλ-μεθακρυλικού μεθυλίου ή ισοδύναμο	2	>10	>950	αμελητέος	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα Τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	96			
Συνθετική μεμβράνη τύπου high flux Polyester polymer alloy ή ισοδύναμο	1,8	>38	>950	0.88	ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	132			
Συνθετική μεμβράνη τύπου high flux polyester polymer alloy ή ισοδύναμο	2,1	>38	>1000	0.88	ακτινοβολία	Μηχανήματα Τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-07	264			
Συνθετική μεμβράνη high flux τύπου polyperhron ή ισοδύναμο	1,9	>39	>1750	0.8	Ξηρή γ -ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB_07	72			
Συνθετική μεμβράνη high flux Polysulfone τύπου Purema ή ισοδύναμο	2,6	>35	>1900	>0,90	ατμός	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB_07	72			
Συνθετική μεμβράνη τύπου μίγματος Polyarylethersulfone και Polyvinylpyrrolidone ή ισοδύναμο	2	>29	>1600	1	ατμός	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB_07	72			

Συνθετική μεμβράνη high flux Polysulfone επικαλυμμένη εσωτερικά με υδρόφιλο στρώμα γέλης ή ισοδύναμο	2,1	>42	>1560	0,80	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB_07	120			
Μεμβράνη τύπου MCO interactive Polysulfone επικαλυμμένη με βιταμίνη E ή ισοδύναμο	1,8	>45	>1200	0,9	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρού Nikkiso DBB-05 και DBB-07	168			