

Dializatory z błoną polisulfonową



1.2 Cechy

Dializatory z błony polisulfonowej stosowane są od ponad 10 lat, zdobyły ogólnoświatowe uznanie i przez ten okres potwierdziły się liczne zalety ich stosowania.

Dializatory polisulfonową oferowane przez Fresenius Medical Care zapewniają wysoką jakość i bezpieczeństwo dializy.

Podstawowe cechy dializatorów polisulfonowych to:

- wysoka wydajność i biogodność
- efektywna retencja substancji pirogennych
- sterylizacja para wodną lub ETO
- brak czynników wypełniających pory
- kompleksowa kontrola jakości



Posiadamy certyfikaty CE, TUV, GMP, FDA, co gwarantuje wysokie bezpieczeństwo dializy.

Dializatory High – Flux (wysokoprzepływowe S (para wodna)

Producent: Fresenius Medical Care Niemcy

	F40S	F50S	F60S	F70S	HF80S	HdF100S
Numer katalogowy	5007141	5007151	5007161	5007171	5007181	5007191
Współczynnik ultrafiltracji (ml/godz. x mmHg)	20	30	40	50	55	60
Klirens (ml/min)						
mocznik	200	225	242	245	248	271
kreatynina	165	195	215	220	225	252
fosforany	158	190	210	216	220	240
witamina B12	86	112	134	145	155	190
inulina	58	83	97	109	120	145
Powierzchnia czynna (m ²)	0,7	1,0	1,3	1,6	1,8	2,3
Objętość krwi (ml)	42	63	82	98	110	138

* Dane o efektywności in vitro uzyskano dla QB = 300 ml/min, QD = 500 ml/min, T = 37 °C (EN 1283). Współczynniki ultrafiltracji były zmierzone dla pełnej krwi ludzkiej, Ht 32 %, białko 6 %.



Fresenius Medical Care Polska Spółka Akcyjna; ul. Krzywa 13, 60-118 Poznań
Tel. 061 8392 600, fax. 061 8392 601, sekretariat.pl@fmc-ag.com, www.freseniusmedicalcare.pl
Deutsche Bank Polska S.A. 91 1880 0009 0000 0011 0121 9006
NIP: 783-14-80-785, KRS 0000076738 Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda VIII Wydział KRS;
kapitał zakładowy i wpłacony: 30.000.000 PLN