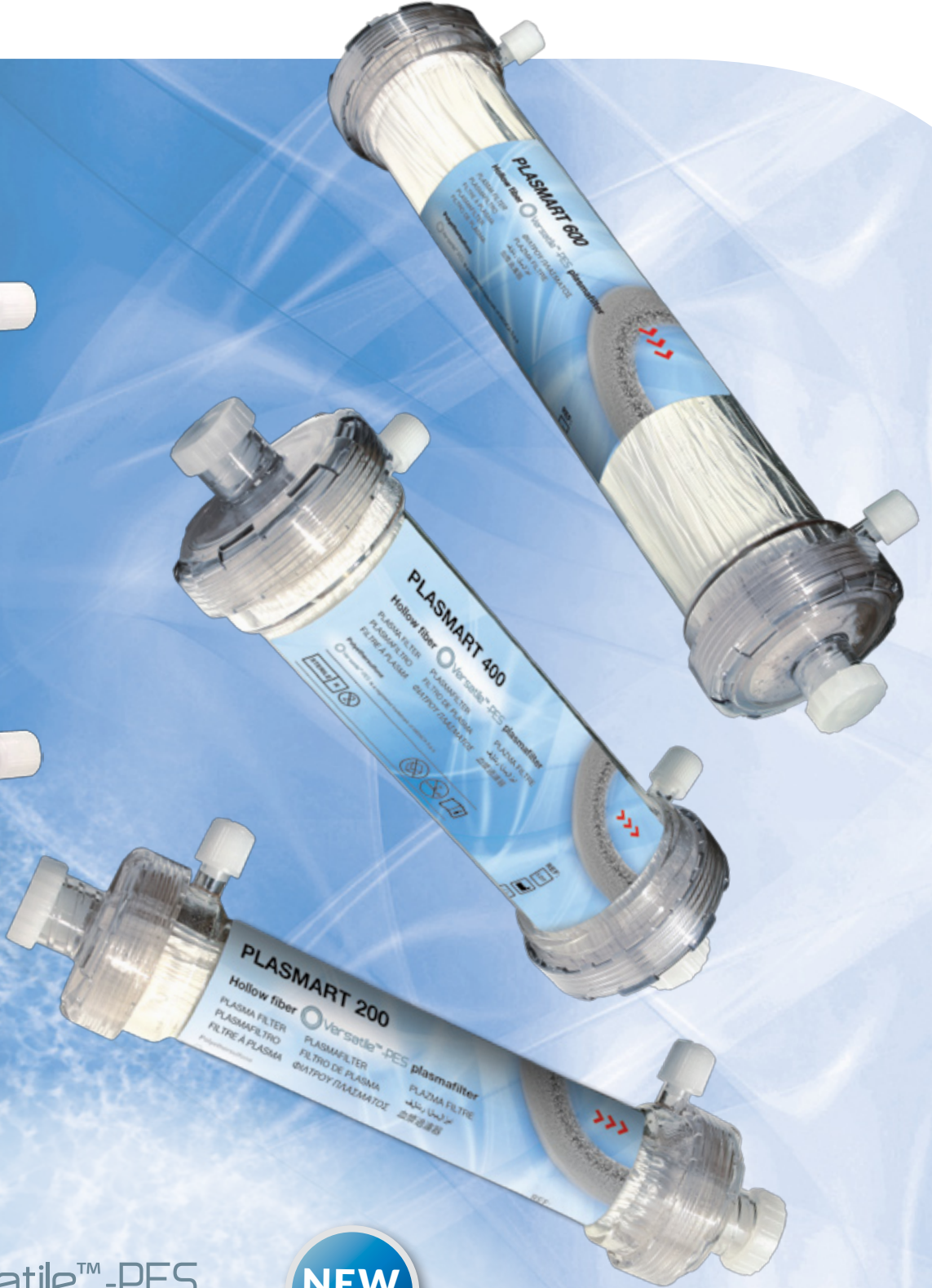


PLASMART



Versatile™ -PES PLAZMA FİLTRELER



Versatile™ -PES

plazma ayırımı için özel olarak geliştirilmiş yeni MEDICA hollow fiber membrandır

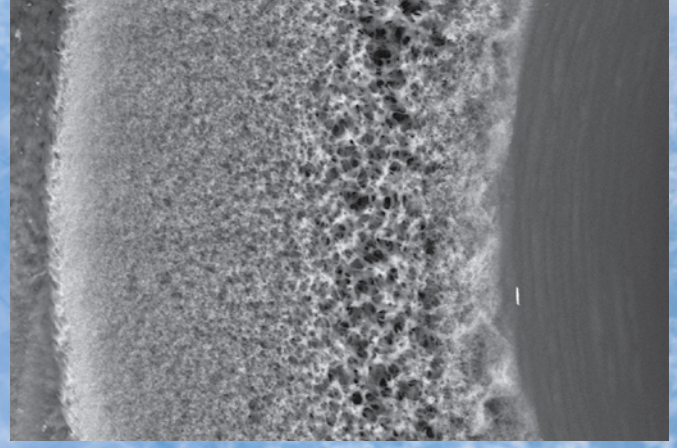
NEW

Gruppo

MEDICA
Group

MEMBRAN ÖZELLİKLERİ VE VERİLER

○ **Versatile™-PES**, plazma ayrımı için özel olarak geliştirilmiş yeni MEDICA hollow fiber membran, plazmaferéz ve kan bağışı için kullanılan polietér sulfon membrandır. Versatile™-PES 'in asimetrik yapısı mükemmel filtrasyon performansları sunar. **Versatile™-PES MEDICA membran** aşağıdakileri elde etmek için tasarlanmıştır:



○ Versatile™-PES MEDICA S.p.A.'nın tescilli markasıdır.

- Olağanüstü fiber mekanik direnci sağlamak için optimize edilmiş çap ve duvar kalınlığı ile minimum alanda en yüksek filtreleme yüzeyi;
- Çok pürüzsüz iç membran yüzeyi, kan akımındaki kırmızı kan hücrelerine en az zararı garantiler ve hemoliz riskini en aza indirir.
- Membrandan geçen plazma proteinleri açısından yüksek bir ayrışma performansı (%90'dan fazla);
- Önemli bir TMP değeri kullanma imkanıyla sonuçlanan optimize edilmiş bir membran kesiti: **Medica herhangi bir hemoliz riski olmadan maksimum 100 mmHg TMP'yi garanti eder.**

	Plasmart 50	Plasmart 100	Plasmart 200	Plasmart 400	Plasmart 600	Plasmart 700	Plasmart 1000
Boş fiber materyal	○ Versatile™-PES (polyethersulfone)						
Membran alanı (m²)	0.05	0.10	0.20	0.40	0.60	0.70	1.0
Fiber iç çapı (µm)	300						
Fiber dış çapı (µm)	470						
Fiber duvar kalınlığı (µm)	85						
Fiber uzunluğu (mm)	127	140	140	140	225	225	280
Filtre yuvası iç çapı (mm)	14	24	24	38	38	38	43
Prime kan hacmi (ml)	3.9	8.6	13.2	30.5	48.5	56.6	78.3
Maks. TMP (mmHg)	100						
Maks. kan akışı (ml/min)	20	40	60	140	240	280	390
Plazma akışı	Önerilen %10-20 kan akışı, %30'u geçmeyin *						
Kutulama bileşeni	Poliüretan						
Kartuş yuvası materyali	Kopolyester BPA SIZ	BPA SIZ veya Polikarbonat (PC)					
Kartuş kan giriş yeri materyali	Kopolyester BPA SIZ	BPA SIZ veya Polikarbonat (PC)					
Kartuş kan bağlantıları	MLL	Dönerli Kilit					
Kartuş filtre /diyaliz bağlantıları	Dişi luer kilidi						Hansen
Birim (mm) Uzunluğu	150	180	180	180	265	265	325
Sterilizasyon Yöntemi	ETO veya Beta Işınları						
Ürün Kodu ETO Steril	M03863	M03864	M03865	M03866	M03867	M90018	M03868
Ürün Kodu Steril Beta Işınları	M03857	M03858	M03859	M03860	M03861	M90017	M03862
Paketleme	Tek						

* Sığır kanı ile test edilmiştir% 35 Hct, 60g / l Toplam Protein

Yetkili Dağıtıcı

DATEKS®

Dateks Teknik Sistemler A.Ş.

Yaşamkent Mah. 3061 Cad. No:38
Çankaya-ANKARA
Tel:+90 312 212 70 97
Fax:+90 312 212 07 82
dateks@dateks.com
www.dateks.com.tr

ÜRETİCİ

MEDICA

MEDICA S.p.A.
Via degli Artigiani, 7
41036, Medolla (Modena)
İtalya

Telefon +39 0535 51159
Faks + 39 0535 52605
info@medica.it
www.medica.it



CE 0476
UNI EN ISO 9001: 2008
UNI CEI EN ISO 13485: 2012

Teknik özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.
Bu belgenin sözleşme değeri yoktur.

M27308 REV 03ME280916A