



满足您的过滤需求是我们的目标。

超滤膜片/微滤膜片

膜片实验是工业应用的基础

产品参数

超滤膜片 型号	膜片材质	截留分子量 (Dalton)	水通量 (LMH) @ 25 °C, 0.35MPa	可互换产品		典型应用
				品牌	型号	
UE001	PA	1,000	40	GE	GE	抗生素澄清; 酶制剂浓缩; 乳清浓缩; 蛋白质浓缩和分离; 糖类中色素去除; 普鲁兰多糖提取; 明胶, 硫酸软骨素浓缩; 胶体铁/硅去除; 有机物净化、浓缩和分 离; 生化溶解产物澄清; 激素提取; 酱油和醋的过滤; 硒粉末回收; 电泳漆过滤; 果汁澄清; 油水分离; 染料净化; 超纯水精处理; RO/NF预处理等
UE003		3,500	65		GK	
UE005	PES	5,000	100	KOCH	HFK-328	
UE008		8,000	130	GE	PT	
UE010		10,000	150	KOCH	HFK-131	
				GE	PW	
UE020		20,000	200	NADIR	UP010	
				SEPRO	UP020	
UE030		30,000	240	NADIR	UH030	
UE050					UH050	
US020	PS	20,000	280	SEPRO	PS20	
US050		50,000	350	NADIR	US100	
UF050	PVDF	50,000	400	KOCH	HFM-100	
UF100		100,000	500		HFM-300	
UN100	PAN	100,000	450	SEPRO	PA400	
UR030	RC	30,000	250	NADIR	UC030	
UR100		100,000	350		UC100	
UC005	CA	5,000	150	SARTORIUS	14529	
UC010		10,000	200		14539	
UC050		50,000	350		14549	

注: 25°C下不同膜材质pH应用范围: (1)PES 0-14; (2)PS 1-14; (3)PVDF, PAN 1-12; (4)RC 1-11; (5)CA 3-8。

微滤膜片 型号	膜片材质	膜孔径 (µm)	水通量 (LMH) @ 25 °C, 0.1MPa	可互换产品型号		典型应用
				品牌	型号	
ME005	PES	0.05	>280	NADIR	MP005	膜生物反应器 (MBR); 多聚糖净化; 悬浮物去除; 酶制剂澄清; 酒类净化和澄清; 超纯水精处理; RO/NF预处理等
MF010	PVDF	0.10	>500	TORAY	MBR	
MF022		0.22	>1000	KUBOTA		
MF045		0.45	>1500	ENVIS		

注: 以上数据有可能在15%的范围内变化; 产品更新后, 性能规范有可能变化。
附: 小/中试是工业应用的基础, 膜片标准宽度是40英寸, 我们提供膜片样品。