

膜滤芯

DURAMEMBRANE PES TYPE (聚醚砜)



用 途

- 食品和饮料生产过程中的除菌过滤。
- 科研领域的除菌过滤。
- 用于半导体制造设备的纯水制备。
- 液晶显示器 (LCD) 和 等离子显示器 (PDP) 清洗用纯水制备。
- 科研用纯水制备。
- 药品生产过程中的过滤。

规 格

过滤精度 (绝对) μm	0.1, 0.2, 0.45, 0.65, 0.8, 1.2	
尺寸	长度h (mm)	62.5 / 125 / 250 / 500 / 750 / 1000
	内径 (mm)	30
	外径 (mm)	68
	过滤面积 (m^2)	0.63 (长度为250 mm时)
材质	主滤材	聚醚砜膜
	保护网	PP (聚丙烯)
	内芯 & 外罩	PP / 加强 PP / 高密度 PE (聚乙烯)
	密封	硅胶 / 乙丙橡胶 / 氟橡胶 / 氟化乙丙烯 充填物
使用条件	Max. 温度 ($^{\circ}\text{C}$)	85 (PP)/100 (加强 PP)/135 (高密度 PE)
	Max. 压差 (MPa)	0.45
在线蒸汽灭菌	121 $^{\circ}\text{C}$ x 30 分钟 x 20 次	

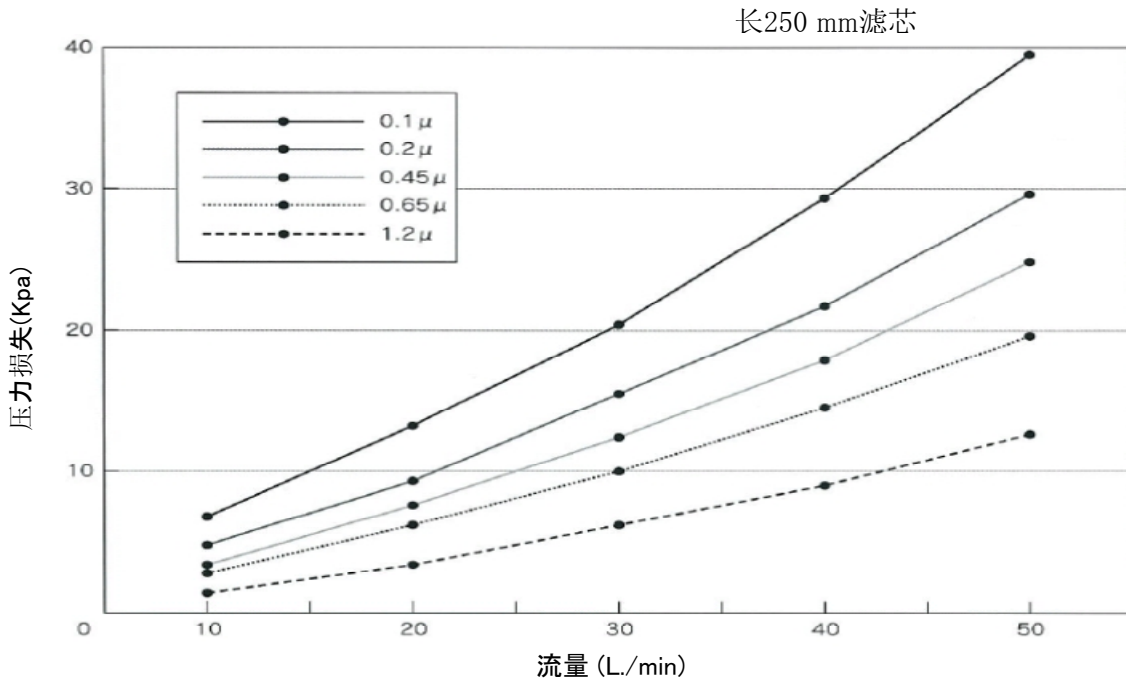


CENTRAL FILTER MFG. CO., LTD.

PES TYPE

聚醚砜膜

通水阻力



产品代号说明

D M P — ① ② ③ ④ — ⑤

①	②	③	④	⑤
○型圈/端盖	材质 内芯 & 外罩	材质 密封	长度	过滤 精度
1: 两端开放 2: 226/平头 7: 226/尖头 8: 222/尖头 E: 222/平头	1: PP (85°C) 2: 加强 PP (100°C) 3: 高密度 PE (135°C)	S: 硅胶 E: 乙丙橡胶 V: 氟橡胶 T: 氟化乙丙烯 填充物	1: 250mm 2: 500mm 3: 750mm 4: 1000mm 5: 62.5mm 6: 125mm	0.1 0.2 0.45 0.65 0.8 1.2



226 O型圈 222 O型圈



尖头 平头

○提供设计, 制造到售后服务, 保修为一体的整套服务来, 贡献社会, 持续大步改革, 前进中的综合过滤器制造商。

如需要滤芯选定测试, 请向本公司研发中心咨询。

<技术合作> 大赛璐化学工业股份公司



先特尔过滤工业股份公司

CENTRAL FILTER MFG. CO., LTD.

Tokyo Head Office	Shinjuku Estate Bldg., 1-34-15, Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-0022, Japan	TEL81-3-3350-0091 FAX81-3-3350-0095
Osaka Branch Office	MF Nishiumeda Building 5-1-26, Fukushima Fukushima-ku Osaka, 553-0003, Japa	TEL81-6-6345-3531 FAX81-6-6345-3500
Technical Center	Shinjuku Estate Bldg., 1-34-15, Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-0022, Japan	TEL81-3-3350-0091 FAX81-3-3350-0095
Nagoya Office	4-1-12, Takamichicho, Nakamura-ku, Nagoya, Aichi 453-0037 Japan	TEL81-52-461-5421 FAX81-52-461-5422
Hiroshima Office	Tenne Nakasuji, 1-4-3, Asa Minami-ku, Hiroshima 731-0122 Japan	TEL81-82-224-0451 FAX81-82-224-0733
Tohoku Office	1-8-16, Nagamachi Minami, Taihaku-ku, Senday, Miyagi 982-0012 Japan	TEL81-22-308-7081 FAX81-22-308-7235
Sapporo Office	2-20-107, Kita 21-jyo Nishi 8-chome, Kita-ku, Sapporo, Hokkaido 001-0021 Japan	TEL81-11-726-8371 FAX81-11-726-8372