

型号: SS-NF5S-2540

应用于制药,生物,食品和乳制品行业 ■

产品描述

膜化学成份: 聚酰胺

结构: 卷式卫生级网格外观,有挡板

流道网: F=31 mil, G=46 mil

规格参数

① 我公司提供特殊流道膜元件的定制服务

型号	有效膜面积	产水量	稳定脱盐率(MgSO ₄)	稳定脱盐率(NaCl)
SS-NF5S-2540-F	23.7ft²	550gpd	99.00%	98.50%
SS-NF5S-2540-G	17.2ft²	400gpd	99.00%	98.50%

产水量和脱盐率是基于测试条件:

2,000ppm MgSO₄溶液,110.0psi,25°C,15%回收率,pH8.0,运行30 分钟。产水量测试条件:纯水,上述测试条件。单支膜元件产水量在 +/-25%范围内变化.

操作条件 ① 特殊行业应用请联系我们

推荐操作压力: 40-400 psi (3.0-28.0 bar) 最大操作压力: 600 psi (41 bar) 运行温度范围: 35-122°F (2-50°C) 清洗温度范围: 104-122°F (40-50°C)

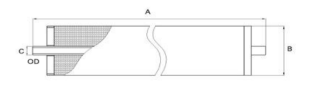
连续运行pH范围(25°C): 3.0-9.0 在线清洗pH范围: 2.0-10.5 进水余氯浓度: <0.1 ppm

最大进料流量: 6.7 GPM (F); 8.5 GPM(G)

最小浓水量与产水量比值: 5:1 最大进料 SDI(15分钟): 5 最大进料浊度: 1 NTU

特殊行业应用请联系我们

外形尺寸



型号	Α	В	С
	inches (mm)	inches (mm)	inches (mm)
SS-NF5S-2540	40.0 (1016)	2.4 (61.0)	0.75 (19.0)