



满足您的过滤需求是我们的目标。

型号: SG-NF1-8040

一般工业及其它非卫生级行业

产品描述	膜化学成份:	聚酰胺
	结构:	卷式玻璃纤维外观
	流道网:	F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 mil

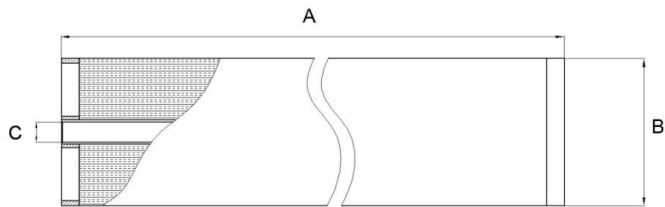
规格参数	型号	有效膜面积	产水量(MgSO ₄)	稳定脱盐率(MgSO ₄)	稳定脱盐率(NaCl)
	SG-NF1-8040-F	370 ft ²	8,700 gpd	>99%	80-95%
	SG-NF1-8040-G	270 ft ²	6,400 gpd	>99%	80-95%
	SG-NF1-8040-H	210 ft ²	4,900 gpd	>99%	80-95%
	SG-NF1-8040-I	189 ft ²	4,400 gpd	>99%	80-95%

产水量和脱盐率是基于测试条件：
2,000ppm NaCl溶液，操作压力110.0psi，25°C，；2,000ppm MgSO₄溶液，操作压力110.0psi，25°C，
15%回收率，pH8.0，运行30分钟后测试。
单支元件的产水量可能不同，但变化范围不超过 +/-25%。

操作条件	推荐操作压力:	40-200 psi (3.0-14.0 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
	最大进料流量:	80 GPM (F); 110 GPM(G); 128 GPM (H); 145 GPM(I)
	最大压降:	13 psi (0.9 bar)
	最大进料 SDI (15分钟) :	5
	进水余氯浓度:	<0.1 ppm

特殊行业应用请联系我们

外形尺寸



型号	A inches (mm)	B inches (mm)	C inches (mm)
SG-NF1-8040	40.0 (1016)	7.9 (200)	1.125 (28.6)

中科瑞阳膜技术（北京）有限公司 www.risingsunmem.com

地址：中国北京市顺义区林河工业开发区顺仁路 51号 邮编：101300

电话：86-10-89496869 传真：86-10-89496839