

## 型号: SG-SC500-2540

应用于强碱性环境工业废水

产品描述

聚醚砜 膜化学成份:

卷式玻璃纤维外观,有挡板(可做卫生级网格外观) 结构:

F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 mil 流道网:

5000Da 截留分子量:

N= 无留尾; T= 有留尾 膜元件外观:

规格参数

型号 有效膜面积

> FN/T FN/T FN/T FN/T 流道(80mi1) 流道(31mi1) 流道(46mi1) 流道(65mil)  $ft^2 (m^2)$  $ft^2 (m^2)$  $ft^2 (m^2)$  $ft^2 (m^2)$

21.5 (2.0) SG-SC500-2540 30.0 (2.6) 15.0 (1.4) 14. 5 (1. 35)

我公司提供特殊流道膜元件的定制服务

操作条件 特殊行业应用请联系我们

推荐操作压力(25℃): 30-120 psi (2.1-8.3 bar)

最大操作压力 (25℃): 140 psi (9.7 bar)

运行温度范围: 35-122° F (2-50℃)

清洗温度范围: 104-122° F (40-50°C)

连续运行pH范围 (25℃): 0-14

在线清洗pH范围: 0 - 14

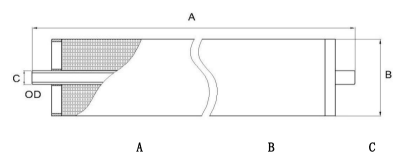
进水余氯浓度: <0.1 ppm

8-11 GPM (F); 10-13 GPM(G); 12-15 GPM (H); 15-19 GPM(I) 最大进料流量:

F:12-15psi(0.8-1.0bar), G:15-20psi(1.0-1.4bar), H或I:15-25psi(1.0-1.7bar) 单支膜设计压降:

特殊行业请联系我们

## 外形尺寸



型号

inches (mm)

inches (mm)

inches (mm)

SG-SC500-2540

40.0 (1016)

2.5 (63.5)

0.75 (19.0)