



型号:SS-UE003-1812-T (ID)

1812超滤膜可应用于制药, 生物, 食品和乳制品行业的小型实验 ■

产品描述

| | |
|--------|-------------------|
| 膜化学成份: | 聚醚砜 |
| 截留分子量: | 3000道尔顿 |
| 结构: | 卷式卫生级网格外观 |
| 流道网: | F=31 mil G=46 mil |
| 中心管: | 聚砜 (PS) 材质 |

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 |
|-----------------|--------------------|--------|
| SS-UE003-1812-F | 0.4 m ² | 20 L/h |
| SS-UE003-1812-G | 0.3 m ² | 15 L/h |

产水量和脱盐率是基于测试条件: 2,000ppm MgSO4溶液, 操作压力145.0psi, 25° C, 15%回收率, pH8.0, 运行30 分钟后测试。

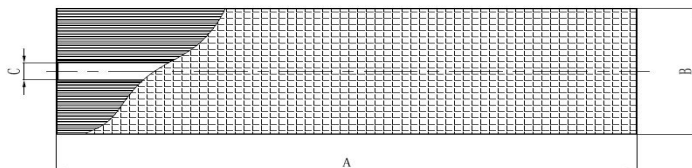
操作条件

① 特殊行业应用请联系我们

| | |
|------------------|---------------------------------|
| 推荐操作压力(25°C) : | 40-200 psi (3.0-14.0 bar) |
| 最大操作压力(25°C) : | 435 psi (30 bar) |
| 运行温度范围: | 41-149 ° F (5-65 °C) |
| 清洗温度范围: | 104-122 ° F (40-50 °C) |
| 连续运行pH范围(25°C) : | 3.0-10.0 |
| 在线清洗pH范围: | 2.0-11.0 |
| 进水余氯浓度: | <0.1 ppm |
| 最大进料流量: | 2.6 GPM (0.6 m ³ /h) |
| 最大出水SDI(15分钟) : | 5 |
| 最大进料浊度 : | 2NTU |

特殊行业应用请联系我们

外形尺寸



| 型号 | A | B | C |
|---------------|-------------|-------------|--------------|
| | inches (mm) | inches (mm) | inches (mm) |
| SS-UE003-1812 | 12.0 (305) | 1.85 (47.0) | 0.625 (15.8) |