



满足您的过滤需求是我们的目标。

## 型号: SS-UX003-8040

应用于制药, 生物, 食品和乳制品行业

### 产品描述

|        |  |
|--------|--|
| 膜化学成份: | 聚醚砜复合膜                                 |
| 结构:    | 卷式卫生级网格外观, 有挡板                         |
| 流道网:   | F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 mil |
| 膜元件外观  | N=无留尾, T=有留尾                           |

### 规格参数

| 型号              | 有效膜面积               | 产水量        | 平均脱盐率 | 最低脱盐率 |
|-----------------|---------------------|------------|-------|-------|
| SS-UX003-8040-F | 370 ft <sup>2</sup> | 12,500 gpd | 50%   | 40%   |
| SS-UX003-8040-C | 270 ft <sup>2</sup> | 9,150 gpd  | 50%   | 40%   |
| SS-UX003-8040-I | 210 ft <sup>2</sup> | 7,100 gpd  | 50%   | 40%   |
| SS-UX003-8040-L | 189 ft <sup>2</sup> | 6,350 gpd  | 50%   | 40%   |

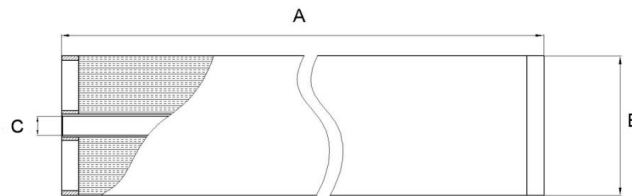
脱盐率测试条件: 2,000ppm MgSO<sub>4</sub>溶液, 145.0psi, 25°C, 15%回收率, pH8.0, 运行30分钟。  
产水量测试条件: 纯水, 上述测试条件。单支膜元件产水量在 +/- 25%范围内变化。

### 操作条件

|                  |   |
|------------------|---|
| 推荐操作压力:          | 40-290 psi (3.0-20.0 bar)                       |
| 最大操作压力:          | 600 psi (41 bar)                                |
| 运行温度范围:          | 35-131°F (2-45°C)                               |
| 清洗温度范围:          | 113-131°F (45-55°C)                             |
| 连续运行pH范围 (25°C): | 1.5-11.0  |
| 在线清洗pH范围 (25°C): | 1.0-12.0  |
| 进水余氯浓度:          | <0.1 ppm  |
| 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:          | 2 NTU   |

特殊行业应用请联系我们

### 外形尺寸



| 型号            | A<br>inches (mm) | B<br>inches (mm) | C<br>inches (mm) |
|---------------|------------------|------------------|------------------|
| SS-UX003-8040 | 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](http://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