

# 型号: SS-UE005-8338-T

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
截留分子量:	5,000 Da
结构:	卷式卫生级网格外观
流道网:	F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 mil

## 规格参数

① 提供特殊流道膜元件的定制服务

有效膜面积				
FN/T 流道 (31mil)	GN/T 流道 (46mil)	HN/T 流道 (65mil)	IN/T 流道 (80mil)	
ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )	ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )	ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )	ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )	
398 (37)	334 (31)	258 (24)	215 (20)	

我公司提供特殊规格膜元件定制服务

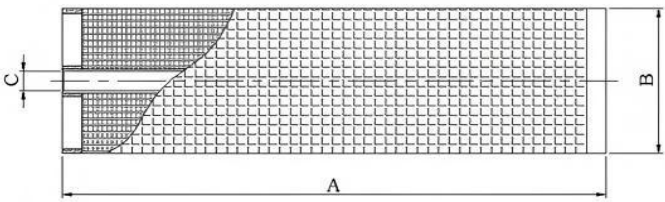
## 操作条件

① 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:	41-149° F (5-65℃)
清洗温度范围:	104-122°F (40-50℃)
连续运行pH范围(25℃) :	2.0-10.0
在线清洗pH范围:	1.8-11.0
进料量:	F 流道: 100-113 gpm G 流道: 125-140 gpm H流道: 148-164 gpm I 流道: 172-190 gpm
单支膜元件设计压降:	F 流道: 2-15 psi (0.8-1.0bar) G 流道: 15-20 psi (1.0-1.4bar) H, I 或 J 流道: 15-25 psi (1.0-1.7bar)

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)
SS-UE005-8338	38.0 (966)	8.3 (210)	1.125 (28.6)