

# 美国SUEZ反渗透膜AG8040F1296

产品名称	美国SUEZ反渗透膜AG8040F1296
公司名称	北京盛大维新科技发展有限公司
价格	80000.00/支
规格参数	品牌:SUEZ 滤膜类型:反渗透(ro)膜 规格:1016*200
公司地址	北京市海淀区中关村南大街17号韦伯时代C座2207
联系电话	13545905495

## 产品详情

品牌	SUEZ(苏伊士)	滤膜类型	反渗透(ro)膜
规格	1016*200	厚度	200(mm)
重量	17(kg)	适用范围	反渗透

### ag8040f1296-wet型反渗透膜元件

ag8040f1296-wet型反渗透膜元件为聚酰胺复合膜元件，它是一种标准的8英寸膜元件，具有高通量和高脱盐率的特点。

ag8040f1296-wet的有效膜面积为365平方英尺(33.9平方米)，标准测试条件下的产水量为10,000gpd(37.9吨/天)。它不

是通过提高膜通量而是通过增加有效膜面积来提高产水量，因此，其污堵速率很低，这保证了该膜元件能够保持长期稳定而

且高产水量运行。同时该膜元件的操作压力低，降低了系统运行的能耗。

ag8040f1296-wet具有玻璃钢外壳和标准进水流道。

### 膜元件规范

型号	产水量	平均脱盐率	有
	gpd(m3/d)		ft2
ag8040f1296-wet	10,000(37.9)	99.5%/99.0%	36

1.产水量和脱盐率的测试条件：nacl溶液浓度2,000mg/l、操作压力225psi(1,551pa)、温度77 (25 )、ph7.5、回收

率15%、24小时后测试。

2.单支膜元件的通量可能在-15%~+25%的范围内变化。

### 操作和设计参数

一般	一般	最大	ph值范围		余氯容忍量
操作压力	操作通量	操作温度			
200psi (1,379kpa)	10-20gfd (15-35lmh)	600psi (4,137kpa)	122 (50 )	最佳脱盐率ph范围：7.0-7.5 连续操作ph范围：4.0-11.0 短时清洗ph范围：2.0-11.5	

进水浊度<1ntu，进水sdi<5

最大压降	单个压力容器内装膜元件数				
	1	2	3	4	5
p-psig(kpa)	10(69)	20(138)	30(207)	38(262)	45(310)

### 膜元件尺寸和重量

型号	膜元件尺寸			干膜封 重量lb
	a in(mm)	b in(mm)	c in(mm)	
ag8040f	40.00(1016)	1.125(29)	7.88(200)	37(17)

\*为湿膜封装