

ULP-3012-400

产品名称	ULP-3012-400
公司名称	四川康路环保设备有限公司
价格	350.00/个
规格参数	滤膜类型:反渗透(ro)膜 品牌:汇通 适用对象:水
公司地址	成都市武侯区龙祥路1号3栋6单元1层2号
联系电话	13458627822 13699466500

产品详情

汇通膜简介：

汇通膜是北京时代沃顿科技有限公司研发和生产。是全国最大的复合反渗透膜专业化生产企业。2001年，公司从美国引进反渗透膜全流程生产线和工艺技术，通过自主创新成为了继全球500强企业陶氏化学之后第二家生产干式膜元件的厂家，传统的低压膜、超低压膜和家用膜可以和国外品牌媲美。

品名：汇通反渗透(ro)膜功能：利用超静压力泵产生高压渗透，使水分子和离子态的矿物质元素通过一层反渗透膜，而溶解在水中的绝大部分重金属、有机物以及细菌、病毒等则无法透过反渗透膜被截留（反渗透膜上的孔径只有0.0001 μ微米,而病毒的直径一般有0.02-0.4 μ微米,普通细菌的直径有0.4-1 μ微米）

ulp系列膜元件

1、产品简介

ulp(ultra low pressure)系列是时代沃顿公司最新研制开发的用于地表水和地下水脱盐的超低压芳香族聚酰胺复合膜元件，能在超低的操作压力条件下达到和常规低压膜同样的高水通量和高脱盐率。其运行压力约为常规低压复合膜运行压力的2/3，脱盐率可达99.5%。从而降低相关的泵、管路、容器等设备的投资费用和反渗透系统的运行费用，提高经济效益。

ulp系列膜元件适用于含盐量约2000ppm以下的地表水、地下水、自来水及市政用水等水源的脱盐处理，主要应用于各种规模的纯净水、锅炉补给水、食品加工和药品制造行业等多种领域。

膜元件规格及主要性能

ulp系列4寸膜元件

型号		ulp11-4040	ulp21-4040	ulp31-4040
性能	稳定脱盐率%	98.0	99.0	99.4
	最低脱盐率%	97.5	98.5	99.0
	平均透过水量gpd(m^3/d)	2800 (10.6)	2400 (9.1)	1900 (7.2)
	有效膜面积ft ² (m ²)	85 (7.9)	85 (7.9)	85 (7.9)
测试条件	测试压力	150pai(1.03mpa)		
	测试液温度	25		
	测试液浓度(nacl)	1500ppm		
	测试液ph值	7.5		
	单支膜元件回收率	15%		
极限使用条件	最高操作压力	600psi (2.07mpa)		
	最高进水温度	45		
	最大进水sdi	5		
	进水自由氯浓度	< 0.1ppm		
	连续运行时进水ph范围	3 ~ 10		
	化学清洗时进水ph范围	2 ~ 12		
	单支膜元件最大压力降	15psi (0.1mpa)		

本产品的滤膜类型是反渗透 (ro) 膜，品牌是汇通，适用对象是水，用途是水过滤，厚度是10 (mm)，适用范围是医用，过滤方式是外压式，性能是耐酸,耐碱,防水,防静电，操作压力是1.5 (MPa)，工作温度是20 ()，过滤精度是0.0001，截留分子量是100 (万)，孔径是0.0001 (μm)，通量是60 (L/H)，纵向强度是1.0 (MPa)，规格是400G