

陶氏RO反渗透膜 BW30-400

产品名称	陶氏RO反渗透膜 BW30-400
公司名称	上海莲宇环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区廊下镇景乐路228号7幢C570室
联系电话	15250299050 17715166756

产品详情

陶氏RO反渗透膜 BW30-400

产品简介：

RO反渗透膜孔径小至纳米级（1纳米=10⁻⁹米），在一定的压力下，水分子可以通过RO膜，而源水中的无机盐、重金属离子、有机物、胶体、细菌、病毒等杂质无法通过RO膜，从而使可以透过的纯水和无法透过的浓缩水严格区分开来。目前已广泛运用于科研、医药、食品、饮料、海水淡化等领域。

莲宇环保是一家众多国内外反渗透膜生产厂家的一级代理商，产品型号多样性，采用的材质均经过科学的验证，用于过滤可起到有效的作用，过滤精度高。

陶氏反渗透膜型号参数表：

名称

型号

主要用途及特性

陶氏纳滤膜

FILMTEC NF90-400

1、脱盐的超低压芳香族聚酰胺复合膜元件，去除地表水的有机物和色度，脱除地下水的硬度。

FILMTEC NF270-4040

2、可脱除产品的盐分，提高产品纯度，相对于溶剂脱盐，不仅产品品质更好，且效率更高。

FILMTEC NF270-2540

3、操作简便，可实现自动化作业，稳定性好，维护方便。

FILMTEC NF270-400

FILMTEC NF270-400/34i

FILMTEC NF90-400/34i

FILMTEC NF90-4040

FILMTEC NF245-3838/30-FF

FILMTEC NF245-390-FF

FILMTEC NF245-3840/30-FF

陶氏苦咸水膜

FILMTEC BW30-4040

1、能够有效地去除水中的溶解盐类、胶体、微生物、有机物等有害物质。

FILMTEC BW30-365

2、广泛运用于苦咸水脱盐、超纯水的制备、电厂锅炉补给水处理、工业用水。

FILMTEC BW30-400

3、具有运行压力低、除盐性能好、不易污堵、技术性能稳定、产水水质好、产水量高、抗污染性好等特点。

FILMTEC BW30FR-365

4、可用于分离、浓缩、纯化等化工单元操作，主要用于纯水制备和水处理行业中。

FILMTEC BW30-440i

5、定期地进行水冲洗和化学加药清洗可恢复膜元件的性能，延长膜元件的使用寿命。

FILMTEC BW30XFR-400/34i

FILMTEC BW30FR-400/34i

FILMTEC BW30FR-400

FILMTEC BW30-2540

FILMTEC BW30HR-440i

FILMTEC BW60-1812-75

陶氏海水淡化反渗透膜

FILMTEC SW30XLE-400i

FILMTEC SW30HRLE-400i

1、高脱盐率，适用于总含盐量超过1000ppm的苦咸水淡化。

FILMTEC SW30XHR-400i

2、在脱盐率、水通量、抗压密性能、抗污染性能和膜性能稳定性等方面性能优越。

FILMTEC SW30HR-380

3、可用于海水淡化、高浓度苦咸水脱盐、发电厂锅炉补给水等各种工业用水处理。

FILMTEC SW30ULE-400i

FILMTEC SW30XLE-440i

FILMTEC SW30HRLE-440i

FILMTEC SW30XHR-440i

FILMTEC SW30ULE-440i

FILMTEC SW30HRLE-370/34i

陶氏自来水膜

FILMTEC TW30-4040

1、胶带缠绕标准低压，主要用于进水为自来水的高脱盐率商用反渗透系统。

FILMTEC TW30-1812-36

2、能够有效地去除水中的溶解盐类、胶体、微生物、有机物等。

FILMTEC TW30-2540

3、可维持长期高产水量、运行压力低、保持很低的污堵速率，增加了系统运行的经济性。

FILMTEC TW30-4021

FILMTEC TW30-1812-24

FILMTEC TW30-1812-50

FILMTEC TW30-4014

FILMTEC TW30-2026

FILMTEC TW30-2514

FILMTEC TW30HP-4611

FILMTEC TW30HP-4619

FILMTEC TW30HP-4641

FILMTEC TW30-3012-500

FILMTEC TW30-1812-100HR

FILMTEC TW30-2521

陶氏船用海水淡化反渗透膜

FILMTEC SW30-2521

1、适用于海水以及高浓度苦咸水的处理，以及等各种工业用水处理。

FILMTEC SW30-2514

2、在高流速下具有高效脱盐率、机械强度较高、能耐受化学或生化作用的影响。

FILMTEC SW30HRLE-4040

FILMTEC SW30-4021

FILMTEC SW30-4040

FILMTEC SW30-2540

FILMTEC XFRLE-400/34i

陶氏极低能耗反渗透膜

FILMTEC XLE-4040

1、极低能耗苦咸水反渗透元件，主要用于商用或大型市政水处理。

FILMTEC XLE-440

2、一般用高分子材料制成。如醋酸纤维素膜、芳香族聚酰肼膜、芳香族聚酰胺膜。

FILMTEC XLE-4021

FILMTEC XLE-2521

FILMTEC XLE-2540

陶氏高脱盐率反渗透膜

FILMTEC HRLE-440

具有结构紧凑、安装简单、操作简便、能耗低、在常温下操作，易于工业化生产等特点。

陶氏超低压反渗透膜

FILMTEC LP-4040

胶带缠绕超低压反渗透元件，为新一代高脱盐率商用超低压膜。

FILMTEC LP-2540

FILMTEC LC HR-4040

FILMTEC LC LE 4040

FILMTEC LE 4040

陶氏反渗透浓缩分离膜

FILMTEC RO-3840/30-FF

1、分离过程在常温下进行，尤其适用于热敏物质的分离和浓缩。

FILMTEC RO-3838/30-FF

2、用压力作为膜的动力，自动化控制，方便维修。

FILMTEC RO-3938/30-FF

3、有效面积大，滤速快，分离效率高。

陶氏热消毒型反渗透膜

FILMTEC HSRO-4040-FF

产水水质好，能经热水的消毒处理，具有膜工业界**的有效膜面积。

FILMTEC HSRO-390-FF

陶氏卫生型反渗透膜

FILMTEC RO-4040-FF

主要用于药用纯水的生产以及食品工业应用，可在85 的温度下进行消毒。

FILMTEC RO-390-FF

陶氏半导体级反渗透膜

- 1、可满足这一领域更高总含脱盐率、更低分子量有机物和硅脱除率的要求。
- 2、提高了膜元件TOC的冲洗下降速率，半导体级膜元件的膜面积大。
- 3、在系统设计时可选用较少的膜元件，较低的运行压力，由于运行费用低，抵消了较高的除气投资成本。