

# 威海新欣NCM-P20 中空纤维帘式膜，MBR膜

产品名称	威海新欣NCM-P20 中空纤维帘式膜，MBR膜
公司名称	威海新欣环保科技有限公司
价格	2000.00/套
规格参数	通量25:10 -25
公司地址	山东省威海市环翠区羊亭镇302省道北中欧水处理及膜技术创新产业园1号楼3楼
联系电话	18180812978

## 产品详情

新欣环保高抗污染MBR膜一般应用于膜生物反应器（MBR）工艺中。膜生物反应器（MBR）技术与传统活性污泥法技术一样，原水中的有机物最终都是通过微生物而进行分解，XINXINX-MBR膜主要起到分离生化后水和污泥的作用，所以在设计前也需要充分考虑待处理废水的可生化性、进水水质、出水要求等因素，然后确定合适的工艺和相关的设计参数。

有效膜面积:10-30

膜材质：PVDF（聚偏二氟乙烯）+PET+特种纳米粒子

平均孔径：0.03um（可订制）

膜丝内外径:1.0/2.1 mm

两端集水管：40 mm

高抗污染（FR）设计

膜束之间设有大间距—排污、排气通道

接口:ABS出水接口, DN15内丝

使用条件

纯水通量（0.1Mpa 25℃） 650 L/m<sup>2</sup>.h

膜通量10~25 L/m<sup>2</sup>.h

过滤方式负压抽吸过滤

建议跨膜压差-10至-60KPa

最大跨膜压差-80kpa

适用温度范围5 ~ 45

长期耐受pH范围2 ~ 12

组件平均曝气量4.5-6 Nm/h.帘

推荐污泥浓度 ( MLSS )

6000 ~ 10000 ( Min : 3000 Max : 12000 )

推荐运行周期:产水8分钟，停止2分钟

- 1.对于不同的水质，其设计膜通量会有较大区别，用户应进行充分试验或者咨询我司。
- 2.纯水通量为一级RO出水为原水，在25 和0.1MPa条件下的测试数值。
- 3.膜片的材质 ( PVDF/PTFE材质可选 )、尺寸及规格参数可根据要求订制。