

高性能格浙大技术净化水设备

产品名称	高性能格浙大技术净化水设备
公司名称	杭州泓泉膜技术有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	原理:微孔过滤 用途:固液分离 适用对象:水
公司地址	萧山区北干街道兴议村
联系电话	82607555 13335718448

产品详情

超滤、微滤作为纳滤（nf）、反渗透(ro)前级预处理技术（cmf技术）

我公司生产制造的连续膜过滤cmf（continuous membrane filtration）设备是基于多年的工程实践经验，采用自主开发的8040外压膜组件，专为大型中水回用、污水深度处理以及纳滤、反渗透预处理开发的膜分离设备。该设备采用具有独特结构的抗污染型8040中空纤维膜元件和独特的气水双洗工艺技术，配以特殊设计的管路阀门、自清洗单元、加药单元和自控单元等，形成一闭路连续操作系统。与传统的预处理方式(如多介质过滤、活性炭过滤)相比较，具有如下突出优点：

中空纤维膜平均孔径 $0.2\mu\text{m}$ 左右，内经300-500um壁厚30-50um，具有弹性好、强度高、抗冲击能力强的特点，故耐压、抗污染、抗压密性好，使用寿命长，且产水水质优良，产水sdi稳定，优于nf、ro系统的进水要求，可有效延长nf、ro膜的使用寿命（可达五年以上）。

中空纤维膜孔隙率高，对原水水质要求低，产水水质高具有更大的通量，8040组件初始产水量可达 $7\text{m}^3/\text{h}$ 以上。

中空纤维强度高，可采用反向冲洗和气洗工艺，大大延长了组件的化学清洗周期。

系统控制自动化程度高，操作简单，有效减轻劳动强度。

结构紧凑、占地小，模块化组合设计适用于各种规模的水处理。

目前，日处理水量超过 5000m^3 的hq-cmf装置已经在国内投入运行。hq-cmf正在越来越多用户的水处理系统提供高品质的服务，在工业节水和环境保护领域中发挥着日益重要作用。

"厂家直销高性能低价格浙大技术净化水设备(图)"的原理为微孔过滤，用途是固液分离，适用对象为水，

样式是中空纤维，品牌为浙大泓泉，型号是HQM，性能为精密过滤，适用对象性质是弱腐蚀性,腐蚀性，产品类型 of 全新，适用范围是水处理