

碧水源MBR中空纤维35M2膜元件 复合清水改性技术

产品名称	碧水源MBR中空纤维35M2膜元件 复合清水改性技术
公司名称	深圳市恒大兴业环保科技有限公司云南分公司
价格	118.00/平方米
规格参数	品牌:碧水源 材质:PVDF 膜通量:18-22LMH
公司地址	云南省昆明高新区海源中路海源财富中心4栋405室
联系电话	0871-65395584 13354656973

产品详情

碧水源MBR中空纤维35M2膜元件 复合清水改性技术

碧水源MBR膜是目前销量较高，使用范围较广泛的一款污水处理专用膜，碧水源MBR膜特有梯度网络膜孔结构,过滤精度高,出水水质优于地表水IV类标准，运行能耗低，更节省成本，纤维增强复合制膜技术，抗拉强度200N以上，不断丝，可使用7年以上。广泛应用于生活污水处理，工业废水处理，医院医疗废水，化工废水处理、污水处理厂的提标改造等灵越中。

膜生物反应器（Membrane Bio-Reactor, 简称 MBR）技术是以膜组件、膜组器为核心的集成技术系统。碧水源公司从成功研发出我国*台大型膜组器，并命名为（MBRU 膜生物反应器），开始经过不断的升级、改进，形成了目前的 MBRU 系列标准膜组器产品，其应用多项碧水源专有技术，可有效控制和减少膜污染、维持膜生物反应器的稳定运行。产品经过上百个大型市政污水处理工程的检验证明，是目前世界上性能佳的大型膜生物反应器组器之一。

碧水源MBRU 系列膜组器的特点：

- （1）RF 膜丝使用寿命长、运行通量高、抗污染性能好；
- （2）槽式曝气结构，解决了传统曝气管积泥问题；
- （3）高低交互曝气设计，在维持膜稳定运行的前提下，比普通曝气方式节省约 30% 的曝气量；
- （4）三位集水系统保障膜组件均匀出水；

(5) 采用独特结构设计，充分强化水力学循环，侧流和顶流合理配合，提高水力对膜表面的清洁效率，同时提高氧气利用率；

(6) 自动在线化学清洗，有效控制膜污染保证运行通量；

(7) 快插式“气-水接口”，维护的简便性。