

艾森水业 帘式纤维膜加工价 武威纤维膜加工价

产品名称	艾森水业 帘式纤维膜加工价 武威纤维膜加工价
公司名称	山东艾森水业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市高新区南天门大街西首
联系电话	18661313366 18661313366

产品详情

MBR膜生物反应器的特点

A. 对污染物的去除率高，抗污泥膨胀能力强，出水水质，出水中没有悬浮物；

B. 膜生物反应器实现了反应器污泥龄STR和水力停留时间HRT的分别控制，因而其设计和操作大大简化；

C. 膜的机械截留作用避免了微生物的流失，生物反应器内可保持高的污泥浓度，从而能提高体积负荷，降低污泥负荷，具有极强的抗冲击能力；

D. 由于SRT很长，生物反应器又起到了“污泥硝化池”的作用，从而显著减少污泥产量，剩余污泥产量低，污泥处理费用低；

E. 由于膜的截流作用使SRT延长，有利于增殖缓慢的微生物。如硝化细菌生长的环境，可以提高系统的硝化能力，帘式纤维膜加工价，同时有利于提高难降解大分子有机物的处理效率和促使其的分解；

F. MBR曝气池的活性污泥不会随出水流失，在运行过程中，帘式膜纤维膜加工价，活性污泥会因进入有机物浓度的变化而变化，废水处理纤维膜加工价，并达到一种动态平衡，这使系统出水稳定并有耐冲击负荷的特点；

G. 较大的水力循环导致了污水的均匀混合，因而使活性污泥有很好的分散性，大大提高活性污泥的比表面积。MBR系统中活性污泥的高度分散是提高水处理的效果的又一个原因。这是普通生化法水处理技术形成较大的菌胶团所难以相比的；

H. 膜生物反应器易于一体化，易于实现自动控制，操作管理方便；

1. MBR工艺省略了二沉池，武威纤维膜加工价，减少占地面积。

微污染饮用水净化

随着氮肥与杀虫剂在农业中的广泛应用，饮用水也不同程度受到污染。LyonnaisedesEaux公司在90年代中期开发出同时具有生物脱氮、吸附杀虫剂、去除浊度功能的MBR工艺，1995年该公司在法国的Douchy建成了日产饮用水400m³的工厂。出水中氮浓度低于0.1mgNO₂/L，杀虫剂浓度低于0.02 μg/L。

增强型聚偏氟乙烯中空纤维帘式膜组件（MBR膜片）是膜生物反应器（MBR）的膜分离组件，也是膜生物反应器（MBR）的部分。我公司生产的增强型聚偏氟乙烯中空纤维帘式膜组件（MBR膜片）结构先进，性能，主要由增强型聚偏氟乙烯中空纤维膜、进气管、内曝气管和出水管组成。

山东艾森水业生产的加衬中空纤维mbr膜特点

- 1.更耐污染；
- 2.干态亲水，易于清洗恢复；
- 3.机械强度高，断丝；
- 4.剥离强度高，脱皮；
- 5.膜孔径小且分布均匀，产水；
- 6.高通量，过滤压力小，节省能耗；
- 7.耐药性能好，易于清洗恢复。

艾森水业(图)-帘式纤维膜加工价-武威纤维膜加工价由山东艾森水业有限公司提供。“MBR膜,超滤设备,超滤膜”选择山东艾森水业有限公司，公司位于：山东省泰安市高新区南天门大街西首，多年来，艾森水业坚持为客户提供好的服务，联系人：马军。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。艾森水业期待成为您的长期合作伙伴！