

MBR膜中水回用无人机销售 山东天一膜公司

产品名称	MBR膜中水回用无人机销售 山东天一膜公司
公司名称	山东天一膜技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市奎文区健康东街14278号
联系电话	18853665976 18853665976

产品详情

MBR集成式生物反应系统出水水质，五日生化需氧量(BOD5)去除率高达98%，氨氮可被完全硝化，也可以进行进一步的反硝化处理达到降低总氮的目的。处理后的出水浊度小雨0.3NTU，鄂尔多斯MBR膜中水回用无人机，污泥密度指数SDI小于3，可用于绿化灌溉，冲洗水等回用措施，还可根据需要作为纳滤和反渗透纯水处理的进水水源。

山东天一膜技术有限公司是集环境工程设计、施工、环保设备开发、水务运营为一体的环保企业。

MBR 系统工艺流程概述

MBR 污水处理系统通常包括调节池、生物曝气池和清水池三个部分。污水

经格栅除去大颗粒杂质，进入调节池。由污水提升泵进入兼氧反应池去除氨态氮，（当污水中的氨氮含量较高时，建议采用兼氧反应池。任选）然后，进入膜生物曝气池。在膜生物反应器中，污水中的有机污染物被微生物降解，MBR膜中水回用无人机销售，生成COD达标的水，MBR膜中水回用无人机报价，再由表面有大量微孔的分离膜处理后的水与池中的微生物分离。处理后得到的中水，MBR膜中水回用无人机供应商，储藏在中水池中，中水池的中水除了可以回用外，还用于膜组件的反冲洗。为了防止藻类和细菌生长，在中水池中应定期投放少量药剂。

超滤膜过滤原理：

超滤技术的基本原理是：被分离的料液借助外界压力作用，以一定的流速在超滤膜面动，使料液中的无机离子、小分子质量物质透过膜表面，把料液中的大分子物质、胶体物质、细菌及微生物等截留下来，从而实现分离目的。超滤对油田的悬浮固体、胶体、细菌和各种有机物均有较好的去除效果，产出水水质也都能达到油田回注用水标准。超滤膜对溶质分离过程有： 在膜面的机械筛分； 在膜表面和膜孔

内的吸附； 在孔中停留而被去除。

MBR膜中水回用无人机销售-山东天一膜公司由山东天一膜技术有限公司提供。山东天一膜技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！