

MBR一体化污水处理设备

产品名称	MBR一体化污水处理设备
公司名称	潍坊海之润环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市利民街421号
联系电话	0536-6262999 15318913117

产品详情

MBR一体化处理设备的工作原理

MBR是“膜生物反应器”的简称，它将膜分离技术与传统的生物技术有机的结合到了一起。其工作原理首先是对将医院污水引入到反应器中，然后利用生物处理技术对污水中的有机污染物质进行充分的分解和转化，进而利用超滤膜和微滤膜的有效分离作用完成污水的固液分离，最终达到净化污水的目的。需要注意的是 MBR 一体化污水处理设备是一个整合了污水预处理、生物化学处理、沉淀、消毒、污泥回流等五大功能的组合体，因此在污水处理质量方面是毋庸置疑的。

MBR一体化处理设备 工艺技术特点

膜技术的高效分离作用，使废水中的悬浮物质、胶体物质、微生物菌群与已净化的水彻底分离，有效取代了传统工艺中沉淀、过滤、吸附等处理设备，使出水水质更加稳定、优质。

一体化处理设备可以滤除细菌、病毒等有害微生物，在降低消毒费用的同时，扩大了废水回用的范围。

MBR 一体化处理设备的高效截留作用，使生物菌群完全存活于反应器内，实现了水力停留时间和污泥龄的完全分离，在提高生化效果的同时使系统的运行控制灵活稳定。

MBR 一体化处理设备的流程简单，易于集成，处理系统占地仅为传统工艺的 1/2。系统运行采用可编程控制器控制，可有效降低人工强度和运行费用。