

# 徐州一级综合医院污水处理设备

产品名称	徐州一级综合医院污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

## 产品详情

### 徐州一级综合医院污水处理设备

医院一级强化污水处理设备采用先进的生物处理工艺，结合传统活性污泥法和生物接触氧化法的优点，具有以下特点：1.高效：该设备采用生物处理工艺，通过微生物的新陈代谢作用，将污水中的有害物质转化为无害物质。与其他污水处理工艺相比，该设备的出水水质更加稳定，且能够达到国家一级排放标准。2.节能：该设备采用曝气和推流式混合工艺，能够充分利用污水中原有的有机物，减少了药剂投加量和电耗，降低了运行环成保本。

3.该设备采用封闭式结构，能够有效地减少污水中的恶臭气体散发，改善周围环境质量。同时，该设备的运行过程中产生的剩余污泥量也较少，方便后续处理。

4.占地面积小：该设备的紧凑型设计使其占地面积较小，能够在医院现有的空间内轻松安装。5.自动化程度高：该设备采用先进的控制系统，能够实现自动化运行和维护，减少了人工操作的难度和成本。

#### 工艺流程：

1、滤网过滤：将污水中的较大颗粒物和杂质过滤掉，避免对后续处理设备造成损害。

2、沉淀池：将污水中的悬浮物、泥沙等沉淀下来，减少后续处理设备的负担。

3、活性污泥法处理：将污水送入活性污泥反应池，通过微生物的作用将有机物分解为二氧化碳和水，达到去除有机物的目的。

4、消毒：对处理后的污水进行消毒处理，避免病菌、病毒等对环境和人体的危害。

1、埋设于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其他用地，不需要建房及采暖设备。

2、二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池。并比活性污泥池体积小，对水质的使用性强，耐冲击负荷性能好，出水水质稳定，不会产生污泥膨胀。池中采用新型弹性立体填料，比表面积大，微生物易挂膜，脱膜，在同样有机物负荷条件下，对有机物去除率高，能提高空气中的氧在水中溶解度。

3、生化池采用生物接触氧化法，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶段，产泥量少，仅需三个月（90天）以上排一次泥（用粪车抽吸或脱水成泥饼外运）。

4、该地理式生活污水处理设备的除臭方式除采用常规高空排气，另配有土壤脱臭措施。

5、整个设备处理系统配有全自动电气控制系统和设备故障报警系统，运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。