

# 卫生院污水处理设备方案设计

产品名称	卫生院污水处理设备方案设计
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	5200.00/套
规格参数	品牌:鲁昌 型号:环保设备 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区南关街道健康西街108号富丽佳华大厦602
联系电话	18953629577 18953629577

## 产品详情

### 一、卫生院污水处理设备适用范围：

农村生活污水处理、高速服务区污水处理、小区污水处理、美丽乡村污水处理、学校生活污水处理、员工生活区污水处理、车站以及其他各类型生活污水的处理。

### 二、卫生院污水处理设备选择：

#### 1.水质特征：

(1) 生活污水中含有大量的\*\*物（如蛋白质、碳水化合物、脂肪、尿素、等）、无机物（如氮、磷等）和大量的病原微生物（卵、肠道传染等）。

(2) 一般不含有毒，但它有适合于微生物繁殖的条件，含有大量的病原体，其中的\*\*物较不，容易腐化而产生恶臭，病原微生物的大量繁殖可蔓延。

#### 2.常用工艺介绍：

A/O工艺，即厌氧-好氧工艺。

SBR工艺，一种较为\*\*的活性污泥处理法。

氧化法，特点主要有：容积负荷高，耐冲击负荷能力强；具有膜法的优点，剩余污泥量少。

### 3.卫生院污水处理设备工艺选择：

根据污水处理效果以及本着投资小，运行成本低的原则，本方案采用氧化法。

### 4.卫生院污水处理设备工艺说明：

污水由排水收集后，污水处理站的格栅池，去除颗粒杂物后，调节池，进行均质均量，调节池中设置液位控制器，再经液位控制仪传递，由泵送至厌氧池（水解酸化池），在厌氧池内完成\*\*物的去除,进行酸化水解和硝化反硝化，\*\*物浓度，去除部分氨氮并污水的可生化性,有利于后续的耗氧处理.兼氧池，充分为污水好氧池做，污水自流入好氧池，在好氧池内完成COD，BOD5的降解，污水MBR膜池充分沉淀，进行固液分离，污水自流入清水池，在清水池内完成后排放。调节池内污泥定期脱泥。