

# 西宁医疗污水处理设备

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 西宁医疗污水处理设备              |
| 公司名称 | 潍坊浩宇环保设备有限公司            |
| 价格   | 36000.00/套              |
| 规格参数 | 副词:乡镇医院污水处理设备           |
| 公司地址 | 山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内    |
| 联系电话 | 15165668721 15165668721 |

## 产品详情

### 西宁污水处理设备采用工作原理

我公司的生产设计的是一个模块化的污水生物处理设备，设备是一个以AO水处理工艺（Anoxic Oxidation）为主体净化的污水生物处理，充分利用厌氧生物过滤器，氧化床等生物。污水处理设备具有生物密度大，防污能力强，能耗低，运行，方便等特点，设备处理效果显著。

- 1、西宁污水处理设备生物氧化法：采用生物氧化法处理废水，采用生物氧化法填充生物反应池，将含氧污水浸入所有填料中，并以一定的流速流过填料。填料被生物膜覆盖，废水与生物膜。在微生物代谢对生物膜的作用下，废水中的有机污染物被去除，污水被净化。
- 2、物理处理：通过物理作用处理分离和回收废水中悬浮状态的废水（包括油膜和油珠）。
- 3、化学处理：通过化学反应的传质或将废水转化为无害处理的，分离和去除废水中溶解或胶体状态的废水。
- 4、生物学处理：通过微生物的代谢，将废水中胶体和有机污染物的细微悬浮液，转化为，无害的废水处理。根据不同的微生物，生物处理可分为两种类型：好氧生物体处理和厌氧生物体处理。

2：微生物的生物相及其特性A段内微生物活性强、世代期短、具有很强的吸附能力。B段主要是世代期长的真核微生物，能够保证水质。AB法工艺的优点具有优良的污染物去除效果，较强的抗冲击负荷能力，良好的脱氮除磷效果和投资及运转费用较低等。\*段缺氧区进入好氧区进行硝化反应，将氨氮转化为酸盐氮，同时聚磷菌还可利用剩余的PHA继续吸磷。硝化后的污水再进入第二段、第三段的缺氧、好氧区依次进行反应。(2)人工生态浮岛技术。人工浮岛是一种长有水生植物或陆生植物、可为野生生物提供生态的漂浮岛，主要由浮岛基质、植物和固定组成。西宁污水处理设备