

# 焦作医疗污水处理设备

产品名称	焦作医疗污水处理设备
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

一、焦作污水处理设备是专门针对生活污水的处理。在污水处理的工艺上，采用先进的生物膜法、氧化沟等污水处理技术。该具有投资省、少、能耗小等优点。

同时，该设备可埋入地下或放置地上使用，节省空间及方便；水质达标且污泥量低等优点。设备的组成：

1、初沉池：初沉池为竖流式沉淀池，污水在沉淀池的上升流速一般为0.6-0.7毫米秒范围内运行（特殊情况可达1毫米秒），排泥采用空气至污泥槽中。

2、氧化反应器：氧化法是一种生物处理流程.其原理是在不通电的情况下利用填料作为传质载体对废水进行处理的一种好氧活性污泥法工艺。

焦作污水处理设备它包括曝气部分和反应部分两部分构成.曝气装置由鼓风机、供气管、布水喷头和穿孔管等组成；反应装置有固定床和流动床两种形式；根据不同的水质选用不同材质的填料（石英砂），通过混合后送入水中进行生化处理。设备特点：a、耐腐蚀性强。

b、抗冲击负荷。

c、操作弹性大。

d、自动化程度高。

e、维修方便。

f、噪音低。

工作原理：本地生活污水经格栅进入调节池后经泵进入生物氧化塔内进行生化降解并自流入二沉室进行泥水分离后再行排放。因此，与好氧生物滤池，类似，对填料的要求为：比表面积大，填充后空隙率高，生物膜易附着，对微生物细胞无和毒害作用，有一定强度，且质轻、价廉、来源广。填料层高度，对拳状滤料，高度以不超过1.2m为宜；对于塑料填料，高度以1~6m为宜。其中污水湿地生态处理又称人工湿地,目前研究较为深入、应用较广泛。通过人工湿地生态工程进行水污染控制不仅可以使污水中的水得以再生利用,还能使污水中的有机物、N、P、K等营养物利用。整个呈自然式良性循环,构成了具有自适应、自净化能力的水陆生态。焦作污水处理设备