

芜湖医院污水处理设备多少钱

产品名称	芜湖医院污水处理设备多少钱
公司名称	山东润创环保设备有限公司
价格	38600.00/套
规格参数	执行标准:一级排放标准 日处理量:10-600立方均可定制 设备优势:包合格、包达标
公司地址	山东省潍坊市奎文区胜利东街5087号潍坊金融服务区2号楼1003（仅限办公场所）（注册地址）
联系电话	15169542832

产品详情

芜湖医院污水处理工艺设计原则；

- 1、设备采用国内外成熟、先进、实用，经济合理的处理工艺，确保出水达到标准。
- 2、规划，合理建设，大限度减少改建投资，更好地发挥投资效益。
- 3、针对所处理废水的水质水量特点和处理要求，力求做到所选工艺为先进处理工艺。
- 4、根据技术成熟、经济合理、操作运行方便、维修简易的原则进行总体设计。
- 5、设计中充分考虑环境问题，设计新颖美观，布局合理，合理控制噪声。

芜湖市医院污水处理设备特点；

- 1、地埋式一体化污水处理设备经碳钢防腐处理或采用不锈钢构件；
- 2、采用玻璃钢、碳钢、不锈钢防腐结构，具有耐腐蚀、抗老化等优良特性；

- 3、传统氨氮吹脱出来的氨气随空气进入大气，仍然容易引起二次污染，
- 4、不受污水量的限制，机动灵活，可单个使用，也可多个联合使用。

芜湖市医院污水处理设备各项防范措施；

- 1、污泥处理，污泥池中的污泥通过好氧消化后，由环卫部门统一处理。
- 2、防渗措施，避免地下水渗入或污水渗出，钢筋混凝土采用防渗设计。
- 3、防腐措施，本污水处理站池体之间大都连接管采用钢管。
- 4、除臭措施，将调节池、缺氧池、好氧池、污泥池顶盖上引出通风管。
- 5、降噪措施，引进先进技术，降低噪音，对周围环境影响小的特点。

芜湖市医院污水处理工艺；厌氧好氧工艺法：

厌氧水解池采用上升流式厌氧污泥床反应器的形式，设计水力停留时间为2~4小时。厌氧池下部为污泥床区，污泥床厚度通常控制在1~1.2M之间，进水系统可采用脉冲进水中阻力布水系统，底部设布水沟，保留污泥不沉积底部，呈悬浮状态。污泥床平均浓度为30~35g/l,则污泥负荷为0.35~0.30kgCODcr/kg(ss).d。

生物接触氧化工艺是介于活性污泥法与生物膜法之间的一种污水处理工艺。池内设有填料，微生物一部分以生物膜的形式固着于填料表面，一部分则以絮状悬浮生长于水中，因此它兼有活性污泥法与生物滤池的特点。曝气系统可采用鼓风或射流曝氧增氧系统（设计时必须考虑投资及运行成本）。为培养微生物的不同的优势菌种，将接触氧化池分为两格是行之有效的。格有效水力停留时间为2.5小时，有机负荷为1.15kgBOD5/m³.d。第二格有效水力停留时间为1.5小时，有机负荷0.768kgBOD5/m³.d。