

荆门市生活污水处理设备

产品名称	荆门市生活污水处理设备
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	15400.00/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

荆门市生活污水处理设备 工艺技术特点优势：

- 1.处理效果好。处理后的水清澈透明，各项指标均达到国家污水排放标准的要求。
- 2.工程投资少。日处理一万立方米城市污水的处理厂总投资仅680万元人民币。
- 3.运行费用低。城市污水吨处理运行费用(药剂费、人工费、电费)小于0.35元人民币。
- 4.占地面积小。日处理一万立方米城市污水的处理厂主体工程占地面积仅为430平方米，绿化道路面积为35%时，总占地面积1亩。
- 5.自动化程度高。全机械化设备、全自动化控制、全套检测在线测试。
- 6.实用性强。适用于城市、生活小区、餐饮、医院、电镀、造纸、印染、啤酒、生物、化工、橡胶、选矿、冶金、石化、钢厂、垃圾渗滤液等污水处理项目。
- 7.无二次污染。处理后的出水可回用，污泥可回收再生、提纯。提纯的硅藻精土可再次循环在水处理中使用。
- 8.园林景观。把水处理厂建成花园式的景观公园，创造环保文化。

荆门市生活污水处理设备 施工工艺方法

1、钢筋工程

1) 材料要求

进场材料必须有合格证。

2) 钢筋加工

钢筋加工的形状、尺寸必须符合设计要求，表面应洁净，无损伤、油渍，漆污和铁锈应在使用前清除干净。

Ⅰ级钢筋的末端作135度弯钩，箍筋的末端应作弯钩，形式符合设计要求，弯钩的弯曲直径不小于箍筋直径的2.5倍，平直部分的长度不应小于箍筋直径的10倍。部分Ⅱ级钢需焊接时，用绑条焊，焊接接头距钢筋弯折处不应小于钢筋直径的10倍，且不宜位于构件的zui大弯矩处。进行焊接以前，必须提供符合建筑焊接规范的合格证书。

3) 钢筋支架的制作和安装

为保证底板钢筋的稳固性和池壁两侧钢筋排距的准确，在底板双层钢筋网片及壁两侧钢筋之间设置钢筋支架，支架单独设置。底板支架为直径12mm钢筋，池壁支架为直径8mm钢筋在绑扎完底板的下层网片筋后安装支架。

4) 钢筋的绑扎与安装

底板网片筋的相交点全部用铁丝绑扎， ≥ 12 及以上钢筋接头采用单面搭接焊，焊接长度按设计要求，受力钢筋之间的接头位置应相互错开。

池壁筋在绑扎完底板筋后进行，池壁筋一次绑扎到顶不需搭接。池壁筋可利用搭简易架子固定，钢筋保护层厚度用砂浆垫块控制，垫块的误差不大于 $\pm 3\text{mm}$ ，绑扎钢筋用的绑丝应扣向内侧，不应占用保护层的厚度。所有钢筋及钢筋接头必须作试验，合格后方可投入使用。