

# 威海医疗污水处理设备

产品名称	威海医疗污水处理设备
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

### 威海污水处理设备的危害

污水来源及成分复杂，危害性大。来源主要是的诊疗室、化验室、病房、洗衣房、X片照相室和手术室等排放的污水。污水中含有大量的病原、和化学药剂，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染的特征。如果含原微生物的污水，不经过处理排放进入城市下水管道或水体，往往会造成水体的污染，引发各种及传染病，严重危害人们的健康。

### 威海污水处理设备污水处理设备原则

- 1) 全控制原则。对污水产生、处理、排放的全进行控制。
  - 2) 减量化原则。严格内部卫生安全体系，在污水和污物发生源处进行严格控制和分离，内生活污水与病区污水分别收集，即源头控制、清污分流。严禁将的污水和污物随意弃置下水道。
  - 3) 就地处理原则。为防止污水输送中的污染与危害，在必须就地处理。
  - 4) 分类指导原则。根据性质、规模、污水排放去向和地区差异对污水处理进行分类指导。
  - 5) 达标与风险控制相结合原则。考虑综合性和传染病污水达标排放的基本要求，同时加强风险控制意识，从工艺技术、工程建设和等方面应对突发事件的能力。
  - 6) 生态安全原则。有效去除污水中有毒有害，处理中副产物产生和控制中过高余氯，保护生态安全。
- (4) 反洗水量小，与处理水量的比1%，实际工况下反冲洗间隔时间一般为2h，每个滤盘的冲洗时间为1~2min。因此，反洗水量可以比较均匀地返回到前处理，不会对前处理工艺产生影响。(5) 整套运行自动化，简便，过滤形式为外进内出，纤维滤布的内侧不被污染，外侧污染的和恢复很快。(5)了污泥的活性,基质降解常数较其它活性污泥法高。(6)所需曝气时间短,土建投资省,运转费用低,面积小。射流曝气技术在工业废水处理中的应用进国外射流曝气技术的发展国外用射流曝气技术作为废水生化处理可以追溯到20世纪40年代。威海污水处理设备