

# 社区生活污水处理装置多少钱.

|      |                |
|------|----------------|
| 产品名称 | 社区生活污水处理装置多少钱. |
| 公司名称 | 潍坊方佳环保科技有限公司   |
| 价格   | 35000.00/台     |
| 规格参数 |                |
| 公司地址 | 临朐县安家河工业园      |
| 联系电话 | 13406621754    |

## 产品详情

### 社区生活污水处理装置多少钱

用于社区医院的污水处理设备是一种自控/手控的污水处理设备，卫生院污水水量小，不需要大体积的污水处理诊所废水臭氧消毒设备，宠物医院/眼科医院一般装修都比较精美，布局也相对来说非常紧凑，宠物医院及门诊/社区门诊所排出的污水顺应污水管道汇集之后进入小型医院污水臭氧处理装置经设备有效处理后即可以满足我国要求的诊所污水消毒的排放标准，卫生院所在的位置都有设有城市污水管网，在卫生室污水消毒设备处理完之后的污水就可以排放污水管网，我们小型社区医院污水处理装置所处理的就是小型

口腔门诊污水内的一些细菌病毒等的污染物，我公司污水处理设备拥有多项资质，这其中就包含臭氧新型证书、质量检验国家标准合格产品臭氧新型证书、环境管理体系认证证书、安全生产许可、质量检验国家标准合格产品、消毒产品生产企业卫生许可、CNAS校准证书、安全生产许可。

### 工艺说明:

农村社区生活污水处理设备的设计主要是针对生活污水和与之类似的工业有机污水处理，其主要处理方法是采用较为成熟的生化处理工艺-生物接触氧化法，水质设计参数按照一般生活污水水质设计计算,进水BOD5平均值为小于200mg/L,出水BOD5平均值为10-20mg/L。

调节池（原有）采用钢砼结构。调节池储存废水并调节水质、水量的不平衡，保证污水处理系统的连续稳定运行。提升泵将调节池内的污水送至一体化污水处理设备内的生物接触氧化池。生物接触氧化池内挂满组合填料。一体化污水处理设备配备有鼓风鼓风机。一级提升泵启动时，鼓风鼓风机连续工作；一级提升泵停止时，鼓风鼓风机间歇工作。这样的运行方式既保证了微生物的需氧量，又能充分节省能量，减少不必要的电耗。

一体化污水处理设备的发展近几年出现猛增的趋势，随着需求的不断增加，众多的一体化污水处理设备生产厂家也随之出现，但是质量良莠不齐，严重影响者一体化污水处理设备的使用。由于城市资源短缺，人均生活面积非常小，在设计污水处理厂时应该考虑占地面积不能过大，要充分利用空间，其中地理式污水处理设备充分发挥其优势，成为了我国污水行业的发展方向。

地理式一体化污水处理设备采用国际先进的生物污水处理新技术，集去除BOD5、COD、NH3-N于一身，具有技术性能稳定可靠，处理效果好，投资省，占地少，维护方便等优点。设备埋设于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其它用地，不需要建房及采暖、保温。二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池。

并且活性污泥池体积小，对水质的适应性强，耐冲击负荷性能好，出水水质稳定，不会产生污泥膨胀。池中污水处理流程采用新型弹性立体反渗透污水处理设备的填料，表面积大，微生物易挂膜，脱膜，在同样有机物负荷条件下，对有机物去除率高，能提高空气中的氧在水中溶解度。

设备适用于住宅小区、医院、村庄、养殖、村镇、办公楼、商场、宾馆、饭店、疗养院、机关、学校、高速公路、铁路、工厂、矿山、旅游景区等生活污水和与之类

似的屠宰、水产品加工、食品等中小型规模工业有机废水的处理和回用。

生活日常 城乡 农村 城镇 村镇 乡镇 乡村 学校 宿舍 小区 社区 居民 楼房 楼区 别墅区 写字楼 度假村 新民居 城市生活 服务区 工人宿舍 集体宿舍 学生宿舍 训练基地 工人宿

舍 居民小区 小区日常 工人工宿舍 居住区 核电站生活区 风力发电厂生活区 变电站生活区 办公居住楼宇污水消毒设备 职业学院

生活污水是人们日常生活产生的一种有机污水,它包括冲厕排水、食堂排水、洗衣排水、淋浴、盥洗排水及教学车间的机床加工排水等。生活污水含有大量的有机污染物和无机污染物,含有各种细菌病毒及其它的有害物质,如不处理直接排放,必将引起病菌的滋生和蔓延,危害人的身体健康。

生活污水中含有大量有机物,有机物进入环境水体后会迅速消耗水中的溶解氧,造成鱼类和其他生物的死亡,而且还会恶化水质、污染环境,对环境造成极大的危害。

农村生活污水处理设备的工作原理

农村生活污水处理设备采用国际先进的生物处理工艺,集去除BOD5、COD、NH3-N于一身。农村生活污水处理设备具有技术性能稳定可靠,处理效果好,投资省,占地少,维护方便等优点。

农村生活污水处理设备埋设于地表以下,设备上面的地表可作为绿化或其它用地,不需要建房及采暖、保温。农村生活污水处理设备采用二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化,其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池。并且活性污泥池体积小,对水质的适应性强,耐冲击负荷性能好,出水水质稳定,不会产生污泥膨胀。