

## 【小型新农村生活废水处理装置.】

产品名称	【小型新农村生活废水处理装置.】
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

### 【小型新农村生活废水处理装置.】

我国的水资源充足但是人均的水资源缺失匮乏的，我们日常的饮用水一般都是地下水，但是据统计在我国百分之90的城市里的地下水已经收到了污染，这也使得人们对水资源的问题越来越重视。那这样的话不可避免的就是使用生活污水处理设备，使用这个设备有什么好处呢？1、省钱 生活污水处理设备是采用工厂化、机械化、批量化、整体形生产的，一般都是采用新的工艺、新的材料，并且设备的体积也较小且有效的容积大，同时也在一定的程度上降低了成本。2、省工省时 生活污水处理设备是整体性的、质轻高强，并且安装起来也快捷方便。一般来说污水处理的安装需要一天，如果是遇到雨季的话时间可能会长一些，但是基本还能够做到当天安装就可以使用且也大大的缩短了施工的周期。3、省地 出水处理设备一般都是可以埋在地下的，这同时在一定的程度上节约了地上的面积。4、环保 生活污水处理设备采用整体形生产，密封性能好，不渗漏、不污染地表水、不腐蚀化粪池周边的花草树木、电线电缆等。池内采用的是高位虹吸导疏，经多次沉淀、多次净化之后，污水处理效果达到国家规定排放要求。5、耐用 该产品耐老化、耐酸碱，使用的时间可以达到50年以上。6、后期管理成本低、清渣周期长 该产品采用地埋式、无动力、污泥少。微生物把有机和有害生活垃圾转化为氮水化合物、水、热量排入污水处理厂，所剩的沉渣很少。因此清掏的周期长，一般为3-5年一次。以上就是生活污水处理设备的使用优势了，生活污水处理设备可以有效的将污水进行处理达到国家规定的排放标准，在一定的程度上也有利于保护我们的地下水资源。

(1)、设计精密，占地面积小，内部运行效率高。(2)、设备实现全自动运行，智能监控一体机直观操作，根据水量合理调节曝气时间，可降低运行成本。(3)、设备采用新型环保PE/FRP材质，材质稳定，晒不裂、不生锈、承载力强，使用寿命至少可达10年以上，确保设备稳定运行。调节池和清水池设有液位感应器，用于控制自动提升泵，污泥回流泵通过时间继电器自动控制运行，用于实现全自动控制。箱体整体配有监控一体机，具备工况状态显示、参数控制、故障报警、无线通讯等功能，从而实现远程监控。箱体进水管配有电磁流量计，可以根据进水水量合理调节曝气时间，从而降低成本。一体化污水设备的卫生填埋始于20世纪60

年代,是把污泥运到土地填埋场的限定区域内压实,再在其上覆土壤,种植绿色植物。经过40多年的发展,由于其投资少、容量大和见效快等诸多优点成为西欧等国家的主要污泥处置方法之一。据有关资料统计,19

92年欧盟大约40%的污泥采用了填埋处置。填埋仍然是将来一段时期内垃圾和污泥处置中的一种重要方法。对于不能资源化的废弃物，填埋是目前有效的处置途径。但是随着污泥量日益增多以及由于可能产生的渗漏对地下水造成污染，特别是在人口稠密、地域狭窄的国家及地区大面积填埋场地选址更加困难，卫生填埋应用受到限制。另外，污泥填埋产生的甲烷气体对温室效应有着较二氧化碳更大的危害作用。

## 小型农村生活污水一体化处理系统

生活污水处理设备主要是进行日常生活污水、企业废水相关的清洁工作，那么在使用时就会要了解到一些相关的细节问题，就如在质量、产品工艺、价格上等。要知道生活污水处理设备的表体材质是抗腐蚀性的，质量上格外有保障的。但假若真的出现了问题，则一定会有很完善的售前与售后服务的，带你超轻松地度过愉快得解决污水问题。当然在厂家生产过程中生产出的生活污水处理设备还有很多的类型住宅区的、日常生活中的、地下室的等。

在以前，我国对环境保护还没那么规范的时候，有些企业直接将污水排放进入当地的河流，湖泊等水域，造成了严重的环境污染，而到现在，我国的环境保护愈来愈规范，这些事情如今已经都被禁止了，如果还犯，那直接就是违反行为了。

所以，很多企业目前都面临一个问题，那就是如何将自家所产生的污水处理到符合国家的排放标准，比如说某一个小区所产生的生活污水，要怎么进行处理呢？其实，现在基本都会用到小区生活污水处理一体化设备，接下来就为大家介绍一下吧。一种生活污水设备处理，包括净化箱，所述净化箱内部通过隔板形成用于过滤大颗粒杂质的第一净化室和过滤小颗粒的第二净化室，所述第一净化室下方安装有支撑板，且通过支撑板形成沉淀空间和积污空间，所述隔板上开设有安装口，所述安装口内安装有过滤膜，所述沉淀空间通过过滤膜与第二净化室连通，所述支撑板通过销轴转动安装在净化箱侧壁以及隔板上，所述销轴穿过净化箱侧壁且外端固定安装有旋转把手，所述旋转把手一侧开设有螺孔，所述螺孔内螺纹安装有固定旋钮，所述净化箱外壁开设有与固定旋钮配合使用的固定孔，所述净化箱侧壁下端开设有清理口。优选的，所述旋转把手包括外杆，所述外杆远离销轴一端开设有插孔，所述插孔内插设有拉杆，所述插孔侧壁开设有滑槽，所述拉杆下端固定安装有滑块，所述滑块卡设在滑槽内。优选的，所述拉杆外端固定安装有转轴，所述转轴上转动安装有转套。优选的，所述支撑板表面开设有安装槽，所述安装槽内安装有沉淀盘，所述沉淀盘表面固定安装有拆卸把。优选的，所述支撑板四周固定安装有密封圈，所述密封圈采用橡胶材质制成。优选的，所述清理口内设有托盘，所述托盘位于支撑板正下方。与现有技术相比，本实用新型的有益效果是：该污水处理装置在清理过滤大颗粒的第一净化室时，首先转动固定旋钮离开固定孔，然后转动旋转把手通过销轴带动支撑板翻转，将安装有干净的沉淀盘的一面翻转朝上，使得盛放污泥的表面翻转朝下，污泥自动下落到托盘中，然后拆下沉淀盘清洗，换上干净的沉淀盘后，转动固定旋钮将旋转把手固定。该污水处理装置在清理过滤大颗粒的第一净化室时，不再需要通过清理工具从上端端口转移出污泥等杂质，避免因端口较小以及过滤室较深而导致底部拐角无法清理干净，只需通过特有的可翻转的支撑板将安装有干净的沉淀盘的一面翻转朝上，将污泥杂质等沉淀翻转朝下，然后污泥自动落入托盘，然后换上干净的沉淀盘即可，该装置使得过滤大颗粒的第一净化室底部杂质可以被快速清理干净，同时清理速度快效率高，达到了快速高效的清理效果。