

医院用污水处理设备|价格厂家

产品名称	医院用污水处理设备 价格厂家
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	5500.00/套
规格参数	品牌型号:浩宇中兴HYYTH 适用于:医院实验室, 疾控实验室, 环境检测实验室 适用于:适用于
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业产业园
联系电话	15063679196 15063679196

产品详情

公司简介

潍坊浩宇环保设备有限公司是一家专业从事产品的研制、制造和销售的公司,能为客户提供良好的售前、售中及售后服务并能根据用户的用水条件,可代为制定适宜的设备及配备方案,做到经济实用,优质。本公司主要为的污水处理厂,大小企业,小区,社区,乡镇卫生院,食品厂,养殖场、屠宰厂、煤矿等部门提供设备方案及解决办法。公司以“专注环保,用心效劳”为中心价值,公司以优质的产品、完善的售后服务,精益求精、开拓进取的务实精神服务于广大用户。

用污水处理设备|价格厂家应用领域

设备应用于办公楼、住宅小区、村庄、集镇等生活污水处理;疗养院、等生活污水处理;宾馆、饭店、商场、高速服务区等生活污水处理;车站、飞、海港码头、船舶等生活污水处理;工厂、矿山、、旅游点、风景区等生活污水处理;没有城市管网的其他生活污水处理。

用污水处理设备|价格厂家产品特点

1.设备埋设于地表以下,设备

上面的地表可作为绿化或其他用地,不需要建房及采暖、保温,模块化设计,结构紧凑,节省面积

2.二级生物氧化处理工艺均采用推流式生物氧化,其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物氧化池。并比活性污泥池体积小,对水质的适应性强,耐冲击负荷性能好,水质,不会产生污泥。池中采用新型

弹性立体填料，比表面积大，微生物易挂膜，脱膜，在同样有机负荷条件下，设备对有机物去除率高，能空气中的氧在水中溶解度。

3.生化池采用生物氧化法，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶段，产泥量少，仅需三个月（90天）以上排一次泥（用粪车抽吸或脱水成泥饼外运）。

4.该设备的除臭除采用常规高空排气，另配有土壤脱臭措施。

5.整个设备处理配有全自动电气控制和设备故障，运行安全可靠，平时一般不需要专人，只需适时地对设备进行检修，设备自动化程度高，操作方便。设备集成程度高，技术成熟，投资较少；设备运行费用低廉；技术可靠，水质。

沉淀法沉淀法是污水物理处理的重要方面，主要原理是利用污水中悬浮物的密度和污染物不同，按照重力沉浮的原理，把污水中的悬浮物分离出来。离心分离是指污水处理中，含有悬浮污染的污水在高速时，由于悬浮颗粒和污水受到的离心力大小不同而被分离的。（3）紫外线法具有速度快、效果好、操作简单、费用低等优点。紫外线对水质要求相对较高，因此在前需对污水进行一定的深度处理，使水中悬浮物浓度，以保证良好的透光性。生物膜法的原理是，生物膜首先吸附附着水层有机物，由好氧层的好氧菌将其分解，再进入厌氧层进行厌氧分解，流动水层则将老化的生物膜冲掉以生长新的生物膜，如此往复以达到净化污水的目的。污水处理一体化设备废水中微生物沿固体（可称载体）表面生长的生物处理的统称。因微生物群体沿固体表面生长成状，故名。废水和生物膜时，污染物从水中转移到膜上，从而处理。其基本机理见水的生物处理法。生物膜法的典型流程中的生物器可以是生物滤池、生物转盘、曝气生物滤池或厌氧生物滤池。前三种用于需氧生物处理，后一种用于厌氧。早出现的生物膜法生物器是间歇砂滤池和滤池（满盛碎块的水池）。它们的运行都是间歇的，过滤-休闲或充水--放水-休闲，构成一个工作周期。它们是污水灌溉的发展，是以土壤自净现象为基础的。接着就出现了连续运行的生物滤池。新型塑料问世后，有了新的发展。需根据污水水质特点及排放量进行种类以及剂量的选择。二氧化氯发生器示图A/O生化A/O处理是由缺氧、好氧以及混合液回流、污泥回流等组成。设备优点地埋式废水处理设备

用污水处理设备|价格厂家工作原理

在A级，由于污水有机物浓度很高，微生物处于缺氧状态，此时微生物为兼性微生物，所以A级池不仅具有一定的有机物去除功能，减轻后续好氧池的有机负荷，再度，但仍有一定量的有机物及较高NH₃-N存在。设备

为了使有机物进一步氧化分解，同时在碳化作用下于完成情况下硝化作用能顺利进行，在O级设置有机负荷较低的好氧生物氧化池。在O级池中主要存在好氧微生物及自氧型（硝化菌）。其中好氧微生物将有机物分解成CO₂和H₂O；自养型（硝化菌）利用有机物分解产生的无机碳或空气中的CO₂作为营养源，将污水中的NH₃-N转化成NO₂-N、NO₃-N，O级池的部分回A级池，为A级池提供电子受体，通过反硝化作用终氮污染。

装置处理后能达到：

城市污水再生利用 城市杂用水水质 GB/T18920-2002

城镇污水处理厂污染物排放 GB18918-2002

城市污水再生利用 景观用水水质 GB/T18921-2002

、该设备埋于地下，地表面积可以作为绿化用地，为节省面积。2、污水一体化设备采用采用碳钢定制，具有耐腐蚀、抗老化等优良特性，使用寿命长达30年以上，为节省运行费用。/售后服务承诺：

knqNsB46