

健康管理中心医院污水处理设备

产品名称	健康管理中心医院污水处理设备
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

健康中心污水处理设备

我公司承诺将免费的为用户提供以下服务：

A2/O生物反应池

利用生物吸附降解的原理，去除BOD5等有机污染物，同时进行脱N除P。

反应池总水力停留时间：17h。其中厌氧段水力停留时间：2.5h；缺氧段水力停留时间2.5h；好氧段水力停留时间12h。

A2/O生物反应池总池容为：2500m³(有效池容2125m³)

适用领域：生活污水处理设备/污水处理设备/新农村污水处理设备/地理一体化污水处理设备/地理式一体化污水处理/一体化地理式污水处理/地理式一体化污水处理设备/地理式一体化污水处理设备图纸/一体化地理式污水处理设备/一体化地理式生活污水处理设备/地理式一体化污水处理工艺流程/地理式一体化生活污水处理设备/一体化污水处理设备/一体化污水处理设备图纸/一体化污水处理设备结构/一体化污水处理设备/小型一体化污水处理设备/一体化污水处理设备价格/污水处理一体化设备/一体化污水处理设备工艺流程图/一体化污水处理工艺/一体化污水处理/一体化污水处理装置/每小时0.5吨地理式一体化污水处理设备/每小时1吨地理式一体化污水处理设备/每小时2吨地理式一体化污水处理设备/每小时3吨地理式一体化污水处理设备/3T/D、5T/D、10T/D、12T/D、15T/D、20T/D、25T/D、30T/D、35T/D、40T/D、50T/D、60T/D、70T/D、80T/D、90T/D、100T/D、150T/D、200T/D、300T/D

) 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污水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,又有了新的发展。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。设备优点地理式废水处理设备

设计参数：

设计规模：3000 m³/d；

结构类型：地下钢筋混凝土

几何尺寸：30.0m × 15.0 m × 6.0 m，（有效水深5m，超高1m；）池数：1座

A.设水温：15；

B.设水温：25；

C.污泥负荷： $F/M=0.077\text{gBOD}_5/(\text{kgMLSS}\cdot\text{d})$ ；

D.容积负荷： $0.231\text{kgBOD}_5/(\text{m}^3\cdot\text{d})$ ；

E.污泥浓度：MLSS=3000mg/L；

F.污泥龄： $c=22\text{d}$ ；

G.产泥率： $1.0\text{kgMLSS}/\text{kgBOD}_5$ （去除）；

H.回流比：20%；

I.剩余污泥量：500kgMLSS/d；

J.高峰供气量：1250m³/h；（风机20.83m³/min30KW）

每组有效容积设计如下：

a.厌氧段：375m³，停留时间2.5h；

b.缺氧区：375m³，停留时间2.5h；

c.好氧区：1800m³，停留时间12h；

d.总体积： 2500m³，总停留时间HT=17h。

、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：

海关实验室污水处理设备运行：

A.每天连续进水运行。

B.曝气时通过调节鼓风机的送风量，控制反应池的溶解氧浓度在2.0mg/L~3.0 mg/L。

C.曝气采用氧利用率高的旋流曝气器；风机采用风压58.8Kp罗茨鼓风机。

D.在好氧池与缺氧池之间安装1台潜污泵用于回流混合液，每台流量125m³/h，扬程H=8m。

健康中心污水处理设备

knqNsB46