

疾控中心污水处理医院设备|报价

产品名称	疾控中心污水处理医院设备 报价
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

疾控中心污水处理设备|报价

/本公司主要的为的污水处理厂，大小企业，小区，社区，，乡镇卫生院，食品厂，煤矿等等部门提供污水处理方家及解决办法。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，我们愿意真诚对待每一个用户，希望经过我们的专业服务和不懈努力，重塑青山绿水。浩宇环保不断秉承以用户需求为中心，解决客户问题为原则，深受各地需求客户的一致好评，切合实际的解决了客户的问题。

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

、设备可按制造、也可根据用户的需要特殊设计布置；污水处理设备主要是指屠宰废水、日常生活中厨房、卫生间、淋浴房、洗衣房等生活设施中的废水，由于其中含有泥沙、油脂、皂液、食物屑、病菌、杂物等，该设备以生化处理为核心，集生化处理、沉淀、等单元处理为一体，处理水质性好。2、采用重力流，节省能源；操作简便，维修方便；工艺新、效果好、使用寿命长；3、全自动控制、无需专业人员；结构紧凑，面积小，可选择地上或埋入地下，设备上栽种花草或建设小型建筑物。对周围无影响，污泥产出量少，噪音小。/在污水处理的设计中，本着技术适用、工艺措施针对性强、可靠、运行易开易停，一次性投资与日常运行费用综合省、大限度的场地占用面积及大限度的使用原有的处理设施的原则；通过对目前国内外同类污水处理技术的综合分析，特别是相同工程的实际，本项目拟采用"水解酸化+氧化+沉淀+二氧化氯"工艺进行污水处理。污水首先采用自制格栅去除其中较大的杂质和漂浮物，再经调节池调节水质水量后污水依次水解酸化池和氧化池，经生化处理后的污水再经沉淀池沉淀后流入池，污水在池中经二氧化氯处理后达标排放。在实际的每一阶段，均进行了充分的多方案比较，得出的工艺。/二级处理工艺现代污水处理技术,按处理程度划分,可分为一级、二级和处理,一般根据水质状况和处理后的水的去向来确定污水处理程度。一级处理主要去除污水中呈悬浮状态的固体污染,物理处理法大分只能完。/【MBR一体化设备应用领域】

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。

1.市政污水处理及回用2.生活污水处理及中水回用3.工业废水处理与回用4.

填埋场废水、屠宰场废水、农村废水集中处理等场所/订货须知；为了对用户负责，特别提供下列服务对用户待处理废水进行可生化试验，以确定设备选型。对有特殊要求的客户，再确定其处理效果的前提下，可为用户单独设计。/如经HYTTTH污水处理设备处理后的污水须回用，可在该设备后一套混凝过滤设备，该设备可设于地坪下，实行全自动连续运行。处理后污水可回用于厕所冲洗水、浇花用水等人体非用水，水质指标达到中水水质要求，即负责设备安装、调试及人员的上岗培训，并提供作册。选型时设计人员须提供处理水量及来水的管标高。大水量用户，本可另行设计及设备/地理式生活污水处理设备论述如下：（

第三方实验室废水处理设备运行：

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。

疾控中心污水处理设备|报价

knqNsB46