

太原医院污水处理设备新型

产品名称	太原医院污水处理设备新型
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	30000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	中国(山东)自由贸易试验区青岛片区辛安街道团结路789号(注册地址)
联系电话	18653604536 18653604536

产品详情

太原医院污水处理设备新型

工艺优点：

- 1、节省能源消耗：生物硝化、脱销所需的氧量，主要包括消化过程、内源呼吸和降解有机物时的需氧量。A/O工艺在脱销的同时降解有机物，使需氧量大大减少，是节能型的生物处理系统。
- 2、污泥沉降性能好：为了维护较高的消化率，反应停留时间比普通活性污泥法长，会发生微生物内源呼吸，污泥增长率低，剩余污泥量少，消化过程高，沉降性能好。
- 3、节省水处理药剂：在A/O工艺中，脱销过程脱除1mg/l的NO₃-N可产程3.75mg/l的碱度，硝化过程硝化1mg/l的NH₄-N需消耗7.141mg/l的碱度，整个系统的碱度可以互相弥补，不必加碱中和，苑污水中的有机物作为脱销时的氢供给体，不用外加碳源。
- 4、缺氧池在前，污水中的有机碳被反硝化菌所利用，可减轻其后好氧池的有机负荷。同时缺氧池中进行的反硝化反应产生的碱度可以补偿好氧池中进行硝化反应对碱度的需求。
- 5、A/O工艺的好氧池在缺氧池之后，可以使反硝化残留的有机污染物得到进一步去除，提高出水水质。

夹砂原材料工艺：我们采用的是天然石英砂含硅量95%以上。地理式一体化污水处理设备抗冲击负荷的能力强、具有脱氮除磷能力、接触氧化池内的填料为组合软填料，质轻、高强、物理化学性质稳定，生物膜附着能力强，污水与生物膜的接触效率高；接触氧化池内采用曝气器进行鼓风曝气，使纤维束不断飘动，曝气均匀，微生物生长成熟，具有活性污泥法的特征；出水水质稳定，污泥产量少并易于处理；潜水泵可设于设备中，减少建设工程投资；设备可设于地面上，也可埋于地下。

埋于地下时，上部覆上可用于绿化，厂区占地面积少，地面构筑物少；全自动控制，管理操作简单；设

备可连接在汽车上做成移动式一体污水处理设备。污水处理设备雨水收集可以达到节能减排，绿色环保，减少雨水的排放量，使干旱，紧急情况(如火灾)能有水可取。另外可以用到生活中的杂用水，节约自来水，减少水处理的成本。雨水收集系统根据雨水源不同，可粗略分为两类。

它的特点：一体化泵站系统集成度高，占地面积小，便于实现自动化；筒体采用先进的耐腐蚀材质强化玻璃钢机械缠绕成型或内衬特种钢外覆玻璃钢，使用寿命长；泵坑采用CFD流体学设计，具有流态好，无堵塞，自清洁功能。污水处理设备依照磨具用玻璃纤维布与不饱和树脂粘合制成化粪池的支撑圈，堵头及隔板。根据化粪池的容积用玻璃纤维布与不饱和树脂粘合制成化粪池的表面，简称平板。

将平板对接为圆柱，用隔板和支撑圈将其固定。接缝处分别用粗、细玻璃纤维布粘合固定。目前一体化污水提升泵站单个泵井直径最大为4m，由于交通等条件的限制，筒体内空间有限，筒体直径最大可以做道3.2米。就地处理：对于短期内无法实现截污纳管的污水排放口，以及无替换或补充水源的黑臭水体，通过选用分散、适宜的小型污废水处理装置，对污废水和黑臭水体进行就地分散处理，采用小型化的污水处理设备能满足高效去除水体中的污染物，也降低了远输的费用成本。一般来讲，隔油池可细分为隔油池和隔油器，隔油池主要应用于处理含油工业废水，隔油器隔油器一般用于宾馆、饭店、餐厅、食堂的废水处理中。隔油器与隔油池都是利用油与水的比重差异，分离去除废水中的可浮油与部分细分散油。太原医院污水处理设备新型