

克拉玛依疫情隔离点污水消毒设备

产品名称	克拉玛依疫情隔离点污水消毒设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	32000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 适用于:医院、生活 适用于:小型医疗
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

产品详情

克拉玛依疫情隔离点污水设备工艺有多种，在达标的前提下，突出的优点有：设备埋于地表下，上面可以进行绿化，美观。整个设备一般不需要专人。可以面积，设备上方可修建停车场等，无需建厂房等设施。对周围无影响、污泥产生量少、噪音小于二类地区的。操作简便、工艺新、效果好、使用寿命长。设备可按布置，也可随地形需要特殊布置。

大型方舱污水处理设备简介——工艺说明

隔离污水处理设备-常用的A/O处理技术的原理是，在缺氧池中微生物将污水中的盐氮和亚盐氮还原成气态氮逸出，同时将难降解大分子有机物分解为小分子易降解，具有脱氮、水解和降解部分有机物的作用；在好氧池中，大部分有机物被微生物处理，并进入二沉池进行泥水分离，经后。

为了使有机物进一步氧化分解，同时在碳化作用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性（硝化菌）。

克拉玛依疫情隔离点污水设备简介——设备特点

- 1、集处理BOD5、COD、NH3-N、粪大肠杆菌、PH于一身
- 2、整套设备可埋入地下、不表面积;
- 3、产生的噪声低，异味少，对周围的影响小
- 4、净化程度高，整套污泥产生量少;
- 5、自动化程度高，方便，不需要专人;
- 6、技术，方便

7、能耗低，节省运行成本

活性污泥法的基本原理：向生活污水中不断注入空气，维持水中足够的溶解氧，一段时间后污水中形成一种絮凝体活性污泥，其由大量繁殖的微生物构成，易于沉淀分离，使污水澄清。其主要构筑物是曝气池和二次沉淀池。需处理的污水和回流性污泥一起进入曝气池，成为悬浮混合液，沿曝气池注入压缩空气曝气，使污水与活性污泥充分混合，并供给混合液足够的溶解氧。生活污水处理一体机人工生物净化和自然生物净化在土地资源丰富，地价相对便宜的城镇，采用人工生物净化与自然生物净化相结合的，在经济不发达地区有其实际意义。经使用后的水质发生了变化，水中了有机物、悬浮物和致病菌。克拉玛依疫情隔离点污水设备