

汉中医院污水处理设备-环保分享

产品名称	汉中医院污水处理设备-环保分享
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	适用于:乡镇卫生院 适用于:专科、私立医院 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园内
联系电话	15165668721 15165668721

产品详情

汉中污水处理设备-环保分享采用工作原理

我公司的生产设计的是一个模块化的污水生物处理设备，设备是一个以AO水处理工艺（Anoxic Oxidation）为主体净化的污水生物处理，充分利用厌氧生物过滤器，氧化床等生物。污水处理设备具有生物密度大，防污能力强，能耗低，运行，方便等特点，设备处理效果显著。

- 1、汉中污水处理设备-环保分享生物氧化法：采用生物氧化法处理废水，采用生物氧化法填充生物反应池，将含氧污水浸入所有填料中，并以一定的流速流过填料。填料被生物膜覆盖，废水与生物膜。在微生物代谢对生物膜的作用下，废水中的有机污染物被去除，污水被净化。
- 2、物理处理：通过物理作用处理分离和回收废水中悬浮状态的废水（包括油膜和油珠）。
- 3、化学处理：通过化学反应的传质或将废水转化为无害处理的，分离和去除废水中溶解或胶体状态的废水。
- 4、生物学处理：通过微生物的代谢，将废水中胶体和有机污染物的细微悬浮液，转化为，无害的废水处理。根据不同的微生物，生物处理可分为两种类型：好氧生物体处理和厌氧生物体处理。

氧化沟从整体上说又是完全混合的，而流动却保持着推流前进，其曝气装置是定位的，因此，混合液在曝气区内溶解氧浓度是上游高，然后沿沟长逐步下降，出现明显的浓度梯度，到下游区溶解氧浓度就很低，基本上处于缺氧状态。膜技术膜技术主要是指纳滤、超滤、渗透以及反渗透等膜分离技术。及时排除过多的池底积泥在氧化池中悬浮生长的活性污泥主要来源于脱落的老化生物膜以及预处理阶段未分离彻底的悬浮固体。随着运行的积累，池底积泥会影响氧化池对污水的处理效果以及堵塞曝气装置，因此，及时过多的池底积泥，对氧化池的运行具有重要意义。汉中污水处理设备-环保分享