

白城医疗污水处理设备

产品名称	白城医疗污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	36000.00/套
规格参数	副词:乡镇医院污水处理设备
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

白城污水处理设备采用工作原理

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、白城污水处理设备生物氧化法：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。

淹没深度的变化对于曝气设备的推动力也会产生影响，从而也可对水的流速起一定的调节作用。其二式通过曝气器的转速进行调节，从而可以曝气强度和推动力。因此，如何使城市污水处理工艺朝着低能耗、率、少剩余污泥量、方便的操作，以及实现磷回收和处理水回用等可的方向发展，已成为目前水处理技术研究和应用领域共同关注的问题。复合工艺的典型是往活性污泥曝气池中投加悬浮型填料作为微生物附着生长的载体，使反应器内悬浮生长的活性污泥与附着生长的生物膜共同作用，去除污水中有机污染物，因此工艺组成单一。串联工艺主要是针对处理污水的水质特征、处理深度要求，合理地将生物膜法与活性污泥法分单元串联结合起来。白城污水处理设备