

宣城医院废水处理设备案例

产品名称	宣城医院废水处理设备案例
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

宣城医院废水处理设备案例处理工艺流程 工程产生的废水主要有常规医疗废水、化验废水、医院生活污水、食堂废水等，化验室废水经单独收集、物化预处理后送至综合污水站处理，常规医疗废水处理达标后排入市政污水管网。根据国家新发布的《医疗机构污水排放标准》GB18466-2005中综合医院污水处理的规定，结合埭池县人民医院的实际情况，确定如下的处理流程：
预曝气调节池清水消毒池曝气风机消毒设备污泥浓缩污泥干泥饼消毒外运水解池泵上清液。

流程说明 医疗废水处理设备设计工艺一般分为三级，不同的医院根据国家要求采用不同等级：一级为隔渣、调节；二级为生化降解；三级为接触消毒、过滤。医院废水一级处理主要通过格栅将污水中的动植物油和固体垃圾去除，通过调节池调节水量、调整水质；二级生化降解主要是A/O生物降解处理工艺，通过接触反应，可以将污水中的有机污染物指标有效的降低到排放标准；三级处理是对医院污水中的大量细菌进行有效灭菌处理，通过控制接触消毒时间和投加药剂方式，将细菌数量长期控制在较低的水平，使过滤系统的出水保证达到水质要求。

格栅池 废水排放，处理工艺流程，处理工艺流程 综合污水的处理流程：污水化粪池格栅池调节池 DAT-IAT 池 消毒池外排剩余污泥池板框压滤消毒后外运，消毒剂及消毒设备简介在综合废水处理工程中，消毒设备采用高效复合型二氧化氯发生器，二氧化氯发生器为全封闭高新专利技术产品，能够实现自吸加药、负压反应、气液混合、射流投加等过程，安全性能好，自动化程度高。

宣城医院废水处理设备案例二氧化氯是国际公认的广谱、速效、安全的消毒杀菌剂，其安全性被世界卫生组织列为第四代 A 级消毒产品，杀毒能力是次氯酸钠的 2.6 倍，远高于其他氯系列消毒产品。固体废物处理方法 9.1 处理方法 格栅清理出的浮渣，化粪池、调节池及剩余污泥属于危险废物，必须按《危险废物贮存污染控制标准》GB18597-2001 的要求进行处置。

生态环境部正在制定重污染天气重点行业应急减排措施技术指南，拟按照环保绩效水平将企业分为 A、B、C 三类，对全面达到超低排放的 A 级企业，在今年冬季重污染应对时不需采取限产或停产等减排措施。