

漯河医院污水处理设备

产品名称	漯河医院污水处理设备
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:HYYTH 产地:山东潍坊 型号:HYYTH
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

漯河医院污水处理设备设计依据，以院方提供的水量及排水状况为依据，以环保部门测试的同类废水水质数据为设计参数，《污水综合排放标准》GB8978-1996，《医院污水处理设计规范》，《医院污水处理技术指南》环发【2003】197号，《医疗机构水污染物排放标准》GB18466-2005，《鼓风曝气系统设计规范》CECS91:97，《现场设备、工业管道焊接工程施工及验收规范》GBJ236-82，《低压配电设计规范》GB50054-95，国家相关的环保法规和三门峡市的环保政策，工程设计范围和规模。

设计范围，调查监测医院废水的产生和排放情况，分析其水质水量变化特点，合理确定工程处理规模和设计水质；根据废水水质水量特征，分析、论证废水处理工艺的可行性，对废水处理工艺、配套管网工程方案进行技术经济比较，选择优秀方案并提出处理工艺和措施；对推荐方案进行工程设计；对处理技术方案进行经济评价分析；初步提出项目建设所需的设备材料，提出项目投资估算以及实施计划；工程范围依据工程实际，本工程范围为：污水站土建构筑物建造、零星辅助土建工程、标准设备选型及安装、所有管道和电缆的敷设、电器设备及控制系统的安装、设备及生物系统调试、操作管理人员培训。

工程规模 医院的用水量 and 排水量根据医院的规模、性质、所处地区的生活习惯和医院设施情况是有很大的不同的，根据国内及省内同类医院的排水量情况，确定渑池县人民医院污水处理站的设计规模如下：考虑安全系数设计流量为 20m³/h，工程设计规模确定，水质水量确定基本原则 水质水量的数据分析十分重要，要尽可能准确地确定医院排放的水质水量，这样才能更准确地确定投资规模、处理程度、运行费用、排放要求及预留能力等。因而，在水质水量分析中确定如下原则和依据：
与以医院相关的建筑给排水设计规范为参考；以《医院污水处理指南》为依据；
以业主方实际的用水排水状况为基准；为将来医院规模扩大保留适当的余地。

污水排放水质确定，污染物排放范围确定 BOD₅：40-60g/床*d，COD_{Cr}：100-150g/床*d，SS：50-100g/床*d，设计污水污染物浓度 医院污水水质表 项目浓度 COD_{Cr}(mg/l) BOD₅(mg/l) SS(mg/l) NH₃-N(mg/l) 粪大肠杆菌（个/l）浓度范围 150-600 80-300 40-120 10-50 1.6*10⁶-3.0*10⁸ 平均值 500 200 80 50 1.6*10⁸，排放标准及处理要求 依据国家环保部及检验检疫局联合发布的新排放标准的要求，

转型时不我待。自1996年至2010年，杨浦区在10年时间中进行艰难探索。最终，确立了主打知识经济的发展方向，并决定“腾笼换鸟”，扶持创新型企业，实现产业结构的转换提升。随着污染重、能耗高的国有工业陆续关停，30万纺织工人集体上下班的盛景一去不复返。杨浦区在崭新的规划中，从零开始，重新起跑。王秀明父亲辛苦一辈子的十七厂也在2012年区域规划的转型期内结束了其作为工业厂房的使命。百年历史的厂房孤独地屹立在黄浦江畔，任由江水流淌。但属于十七厂的故事并未结束。上海市政府黄浦江两岸综合开发正式启动。2016年，上海市政府正式确定两岸45公里核心区贯通目标，其中杨浦滨江坐拥浦西中心城区最长岸线，全长15.5公里。漯河医院污水处理设备