

# 攀枝花医疗门诊所污水处理设备规范

产品名称	攀枝花医疗门诊所污水处理设备规范
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	20000.00/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

攀枝花医疗门诊所污水处理设备规范医院污水处理的方法要根据污水水质、污水水量及出水水质标准等进行选择。医院污水处理设备废水处理方法主要分为化学处理法、物理处理法、和生物处理法三类。化学处理法通过化学反应和传质作用来分离、去除废水中呈溶解、胶体状态的污染物或将其转化为无害物质的废水处理法。在化学处理法中，以投加药剂产生化学反应为基础的处理单元是：混凝、中和、氧化还原等；物理处理法通过物理作用分离、回收废水中不溶解的呈悬浮状态的污染物（包括油膜和油珠）的废水处理法，可分为重力分离法、离心分离法和筛滤截留法等。属于重力分离法的处理单元有：沉淀、上浮（气浮）等，相应使用的处理设备是沉砂池、沉淀池、隔油池、气浮池及其附属装置等。

生物处理法通过微生物的代谢作用，使废水中呈溶液、胶体以及微细悬浮状态的有机污染物，转化为稳定、无害的物质的废水处理法。根据作用微生物的不同，生物处理法又可分为需氧生物处理和厌氧生物处理两种类型。公司生产的一体化设备采用碳钢结构、设备内外防腐（环氧树脂防腐材料）处理，本一体化设备使用寿命长达20年以上，设备可以埋在地下，节约空间，不许专人值守，降低了人工成本，设备地上可做绿化，美观实用。

我公司研制HY-YL一体化医疗污水处理设备采用世界上先进的生物处理工艺：生物接触氧化法+二氧化氯发生器消毒的工艺，集去除BOD5、COD、NH3-N一身，是目前最高效的污水处理设备。处理后的污水到达《GB18466-2005》国家医疗机构污水排放标准。医院污水来源及成分复杂，危害性大。来源主要是医院的诊疗室、化验室、病房、洗衣房、X片照相室和手术室等排放的污水。污水中含有大量的病原细菌、病毒和化学药剂，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染的特征。如果含有病原微生物的医院污水，不经过消毒处理排放进入城市下水管道或环境水体，往往会造成水体的污染，引发各种疾病及传染病，严重危害人们的身体健康。医院废水处理原则全过程控制原则。

攀枝花医疗门诊所污水处理设备规范对医院污水产生、处理、排放的全过程进行控制。减量化原则。严格医院内部卫生安全管理体系，在污水和污物发生源处进行严格控制和分离，医院内生活污水与病区污水分别收集，即源头控制、清污分流。严禁将医院的污水和污物随意弃置排入下水道。就地处理原则。为防止医院污水输送过程中的污染与危害，在医院必须就地处理。分类指导原则。根据医院性质、规模

、污水排放去向和地区差异对医院污水处理进行分类指导。达标与风险控制相结合原则。全面考虑综合性医院和传染病医院污水达标排放的基本要求，同时加强风险控制意识，从工艺技术、工程建设和监督管理等方面提高应对突发事件的能力。生态安全原则。有效去除污水中有毒有害物质，减少处理过程中消毒副产物产生和控制出水中过高余氯，保护生态环境安全。

北京大学环境科学与工程学院籍国东教授籍国东在去年环境施治论坛上也曾表示，农村污水治理技术，技术含量低解决不了效果问题，费用过高农村经济条件无法承受，技术效果与配套经济投入的不匹配是摆在农村污水治理市场的一大难题。这也是大量设施建成不用的一大原因。

攀枝花医疗门诊所污水处理设备规范在农村污水处理实践中，存在无动力、微动力、一体化、设备化、模块化、智能化、地理式等技术表述。由于农村污水处理技术要解决的问题很多，要因地制宜，要低成本，要高达标。然而什么样的技术才是农村污水治理的主流技术，始终没有标准答案。从治理需求来讲，农村污水治理市场的确是蓝海，但这个看似风光的市场实际上要艰辛得多。找到问题的根源才能更准确的做出对策，让农村污水处理设备健康的运转起来，需要解决农村污水市场错综复杂的问题，还需要各个层面努力来实现。