

南宁医院污水处理设备

产品名称	南宁医院污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	3800.00/套
规格参数	品牌:乐斌环保 型号:乐斌600 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

南宁医院污水处理设备

????????????????????????????????????????????????????????????A/B??A2/O????????????????
??????????

????????????????????A/O??MBR??SBR??CASS????????????????????AO??MBR??????????
????????????????????MBR????????????????????????????????????????????

??????????

????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????
????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????

搞好医院污水处理涉及到方方面面，但认识到医院污水处理的必要性和迫切性，并较为全面地掌握医院污水处理的原则和医院污水的排放预处理要求，是有针对性地合理选择医院污水处理流程的前提，而医院污水处理构筑物又是处理流程的重要组成环节和系统正常有效运行的保证，为此，结合当前形势、相关规范和我们所收集整理资料对上述内容作些分析和探讨。

1、医院污水处理的必要性和迫切性 (1) 危害大，影响环境及健康 医院污水来源及成分复杂，除含有大量的细菌、病毒、虫卵等致病病原体外，还含有化学药剂和放射性同位素，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染的特征，危害性很大。如果含有的病原微生物的医院污水，不经过消毒等无害化处理排放进入城市下水道或环境水体，往往会造成水体、土壤的污染，引发各种疾病及或导致介水传染病

的暴发流行，严重危害人们的身体健康。

(2) 形势严峻，大面积的无害化处理势在必行 我国的各级各类医院遍布全国各地，根据卫生部2001年统计年报数据，全国仅县及县以上医院，就有15451家，床位数为217—6154，按现状医院污水排放量系数估算，其污水排放总量约160万m³/d。而乡、镇卫生院及社区医疗诊所单个污水排放量不大，但数目众多，分布广泛，治理不容忽视。 医院污水的特点决定对其无害化处理是非常严峻的问题。非典等一些具有高度传染性的疾病在社会上蔓延，对现有医院污水处理的工艺技术水平及其设施，是一种严重的考验，暴露出医院污水处理的现状令人担忧和应对突发性公共卫生事件的能力不足等问题。同时也使政府部门和社会各界对此更加关注与重视，并逐步形成了共识：医院污水形势严峻，大面积的无害化处理势在必行。(3) 法律法规、标准规范的规定及医院的义务与责任所在 传染病防治法、水污染防治法、污水排放标准及给排水设计规范等现行国家法律法规和标准规范对医院污水处理排放均有明确的相关规定。如《中华人民共和国传染病防治法》第十七条明确要求被甲类、乙类、丙类传染病病原体污染的污水，有关单位和个人必须按照卫生防疫机构要求进行处理。《中华人民共和国水污染防治法》第三十六条也指出

“排放含病原体的污水，必须经过消毒处理；符合国家有关标准后，方准排放”。 医院污水处理不仅仅是技术问题，而是和人们生活健康息息相关的大问题，是医院必须遵守的国家法律和规章，也是衡量医院服务质量和管理水平的重要标志。医院性质与宗旨（治病救人、救死扶伤）决定了医院污水治理与消毒是其义不容辞的责任，也是其对人民健康负责态度的表现。

2、医院污水处理的原则

(1) 全面而系统

- a、控制过程全面而系统，对医院污水产生、分类收集、处理、排放的全过程进行控制。
- b、医院污水处理与医院建设、规划及设计，特别是建筑给排水设计有机结合。
- c、医院污水处理纳入医院的卫生安全管理体系中，一方面在污水和污物发生源处进行严格控制和分离，确保有害化学品、药剂、抗生素和放射性物质不被弃置排入污水管道。另一方面要加强人员的培训，不断提高技术管理水平，并强化维护管理，保证处理设施的正常有效运行。

湖北省647个新建乡镇生活污水处理厂主体工程基本完工，8000多公里主支管网基本建成，6月底前所有项目将转入试运行，从建设阶段转入长期运行管理阶段。

据介绍，为确保工程顺利推进，湖北省安排300亿元专项债券用于乡镇生活污水处理设施建设，同时坚持“厂网一体”同步设计、同步建设，污水厂运营和管网建设由同一个主体负责，强调质量问题终身追责。

2017年开始，湖北在647个乡镇开工新建污水处理厂项目，并对运行不达标的已建项目同步启动改造，以期在3年内实现全省乡镇生活污水治理全覆盖。