

赣州医院污水处理设备

产品名称	赣州医院污水处理设备
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	55000.00/套
规格参数	工艺:MBR膜 型号:FJXD600 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

赣州医院污水处理设备

小型医疗污水处理设备特点：1) 占地面积小，安装方便2) 自动运行、操作简单、整个系统无需专人管理3) 系统处理效果稳定可靠4) 外表美观、结构紧凑、便于移动5) 无需投加药剂，节省后续运行成本6) 臭氧消毒，灭菌率达99%，消毒彻底

设备适应范围:1) 县级以上或20张床位以下的综合医疗机构和其他所有医疗机构污水处理；2) my型医疗污水处理设备适宜房源紧张的中、小规模社区医疗诊所、口腔诊所、医院门诊、整形美容单位、体检中心、实验室和其他需要小规模污水治理的单位；3) 小型畜牧实验室、手术室污水处理

注意事项：本产品适用于常压（或微正压）投加条件下的水处理场所。用户需提供现场动力水源、电源

（~380V/220V），排水地沟，低位排风设施。特殊情况时，消毒液投加管径须根据现场情况（管线背压等）选定。

功能：消毒杀菌除臭原理：臭氧杀菌类属于生物化学氧化反应。臭氧氧化分解了细菌内部葡萄糖所必须的酶；也可以直接与细菌、病毒发生作用，破坏其细胞壁和核糖核酸，分解DNA、RNA、蛋白质、脂质类和多糖等大分子聚合物，可以渗透到胞膜组织，进入细胞膜内的内部脂多糖于外膜脂蛋白发生反应，使细菌的物质发生通透性畸变，导致细胞的溶解死亡，并且将死亡菌体内的遗传基因、寄生菌种、寄生病毒粒子、噬菌体、支原体及热原（细菌病毒代谢产物、内毒素）等溶解变性死亡。利用“臭氧”氧化之天然特性将阿摩尼亚味及有机性污染物质在腐败分解中产生的臭味彻底分解去除，它破坏了产生臭味物质的分子结构，生成无毒、无臭的物质。泳池国际比赛游泳池几乎都是采用臭氧技术处理，不但可去除水中的余氯，分解氯消毒产生的氯仿、溴二氯甲烷、四氯化碳等具有致癌性的氯化有机物。而且可杀菌；更为经济的是延长池水的使用时间，成本降低。

处理原则

1.全过程控制原则。对医院污水产生、处理、排放的全过程进行控制。

2.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

3.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。

4.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。

5.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性事件的能力。

6.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。

处理方法

医院污水处理之曝气生物滤池法

医院污水主要来自诊疗室，病房，化验室，手术室，洗衣房，行政管理部门以及食堂，宿舍等排放的污水，主要污染物为有机污染物，病原微生物及病毒。医院污水现在只经格栅除渣及消毒后处理既排放，采用二氧化氯消毒剂，余氯和细菌学指标能达标，但有机物未被去除。为了全面达标，医院增加了曝气生物滤池污水处理工艺处理污水。考虑到该医院污水处理厂占地有限以及水中含有一定量消毒剂的特点，决定采取负荷高，占地少，对进水有机物浓度范围适应性强的曝气生物滤池工艺。

2月28日下午，赣州市召开全市生态环境保护工作会议，赣州市副市长何福州出席会议并讲话。

会上传达学习了2019年全国生态环境保护工作会议和近期全省生态环境保护有关会议精神，赣州市生态环境局通报了全市生态环境保护工作情况，总结了2018年全市生态环境保护工作，部署2019年工作。崇义县、全南县、兴国县、寻乌县、赣州经开区作了典型发言。

会议强调，要持之以恒抓好中央和省环保督察问题整改，加快中央环保督察及“回头看”问题整改，高度重视信访件办理工作，做好省环保督察问题整改工作；要打好“八大标志性”战役，实施30个专项行动，构建生态环境保护大格局，突出工作重点全面协调推进，强化责任担当和工作调度；要夯实生态环境保护工作基础，推进环境保护领域改革，完善生态环保基础设施，坚持不懈加强生态保护与修复，营造良好舆论宣传氛围；要锻造生态环境保护铁军，筑牢工作的思想基础，加强作风和纪律建设，打造一支铁的队伍。

会议还传达了全国长江入河排污口排查整治专项行动暨试点工作启动会、涉环保项目“邻避”问题防范与化解工作视频会和长江保护修复攻坚战推进视频会会议精神，并部署了相关工作。各县（市、区）政府分管领导及环保局长、市环委会各成员单位负责同志及市生态环境局副科级以上干部参加了会议。