

# 伊春市医院污水处理设备

产品名称	伊春市医院污水处理设备
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

## 产品详情

### 伊春市医院污水处理设备

医院污水治理原则：

- 1) 首先应该特别要防止传染病病原菌的排放和对环境的污染、对可能排出大量传染病病原菌的传染病医院及受到传染病病菌原菌污染的污水要求进行严格的消毒预处理，达到相应的医院污水处理排放标准后方可进入污水治理站。在可能的情况下，受传染病病菌污染的污水应与其他污水分开处理，以减少消毒剂用量及增强消毒效果。
- 2) 对含有某些有毒有害化学物质的废水废液要尽可能单独收集，分别治理，防止大量有毒有害物质进入综合污水处理系统。
- 3) 对含有放射性物质的废水首先在衰变池进行衰变治理，达到排入综合污水处理系统。
- 4) 对医院综合污水应视其排污去向，按不同的要求进行治理,达到排放标准后，方可对外排放。
- 5) 医院含菌污水消毒所选用消毒剂应安全可靠，操作简单，费用低，效率高，还要结合当地条件选用，在城市和人口稠密的地区，一般可选用次氯酸钠作为消毒剂，在商品供应困难的地区可采用现场制备的小型次氯酸钠生产设备，为减少有机氯化物对环境造成二次污染，也可采用二氧化氯发生器生产二氧化氯，或采用臭氧、紫外线等消毒污水。

6) 为防止医院污水输送过程中对周围水体的污染，所以，医院废水必须就地治理。

7) 全面考虑综合性医院和传染病菌房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建设突发事件能力。

8) 医院废水对人类社会生活影响极大，直接排放会造成环境污染，是卫生疾病病源，必须进行消毒治理，达到排放标准后方可对外排放。

## 处理范围

牙科 城镇医疗卫生服务中心医院 乡镇医院整形医院社区医院 眼科  
中医院 研究所美容医院宠物医院 妇幼医院眼科医院敬老院 实验室  
社区门诊 齿科口腔医院牙科医院 社区卫生院小型卫生室 急救中心  
乡镇卫生院 儿童医院肛肠科医院 美年大健康体检中心 病房卫生室  
疗养院美容院 街道医院三甲医院 机关医院中心医院 美容医疗机构  
手术室检验中心 研究所医疗门诊 附属医院门诊部 检验科工人医院  
中心血站血液中心 结核病防治所 口腔牙科门诊 铁路医院地段医院  
疾控中心儿童科医院 五官科医院 小区卫生院 微整形医院肿瘤医院  
体检中心牙防医学医院 附属医院 综合医院 脑科医院口腔门诊医院  
专科院综合医院社区医院 整形科 手术室 传染医院血管医院养老院

## 新标准

1、新标准对医院产生的污水、废气和污泥进行了全面控制，在强调对含病原体污水的消毒效果的同时，兼顾生态环境安全。

2、在生物指标上，新标准对排入下水道与排入水体的医院污水提出不同要求。新标准严

格区分医院性质，同时根据污水去向分为两个等级，并在原有标准基础上提出严格的控制各级指标。

3、新标准考虑了消毒效果和生态安全性问题，针对不同性质医院及污水去向对消毒时间和余氯量均作了明确规定，严格了余氯标准的上限。

4、在理化指标方面，对排入地表水体的医院污水和传染病医院污水的COD、BOD5、SS、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂等指标都在原有标准基础上进行了严格的控制，以增强污水处理系统的抗风险性。考虑氨氮也消耗消毒剂，对氨氮也提出了严格要求。目前，国内医院使用的消毒剂以氯和次氯酸钠为主。氯虽然价格较低，但平安性较差，易于泄露，且氯与有机物作用会生成有机卤代物，进入水体后造成新的污染，威胁人类健康。次氯酸钠发生器虽然没有以上的危险，但其关键部件损坏，体积大，电耗和盐耗都较高，操作管理方便。二氧化氯被联合国卫生（WHO）确认为一种安全高效的强力杀菌剂，对经水传播的病原微生物，包括耐氯性极强的病毒、芽孢及水路系统中的异养菌、硫酸盐还原菌和真菌等均有很好的消毒效果。二氧化氯的杀菌速度快，只要几分钟就可使杀菌率达到99%以上，二氧化氯还可以与污水中的局部有机物反应，降低污水的臭味，且不会生成三卤甲烷等致癌物质。消毒后形成的二氧化氯剩余量可防止细菌的再度繁殖。公司自发研制的复合法二氧化氯发生器在同行业处于地位，现在公司主导的产品有二氧化氯发生器加药设备，壁挂式，滴定式，全自动，高纯型，复合法，化学法，高效法，电解法二氧化氯发生器领域享有很高声誉。另外公司在农村，精