

# 四川省医疗污水处理设备标准

产品名称	四川省医疗污水处理设备标准
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	5000.00/台
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

### 四川省医疗污水处理设备标准

多数医院逐步对原有的工艺进行改造或新建较先进的污水处理工程,以提高出水水质,使之达标排放。真菌等微生物大量繁殖,以吸附和氧化污水中的有机物等有害物质。二级处理工艺适用于医院污水排入地面水域的情况,可对污水的生物性污染、理化性污染及有毒有害物质进行处理。生物氧化法处理污水虽然出水水质较好,但会产生大量的活性污泥,需进行污泥处理,这加大了处理流程、增加了处理费用;同时,曝气会对空气造成二次污染;另外,生物处理污水停留时间较长,工艺设施占地面积较大也是其弱点。因此,多数医院逐步对原有的工艺进行改造或新建较先进的污水处理工程,以提高出水水质,使之达标排放。

### 消毒处理

医院污水消毒处理方法很多,大致可分为物理方法和化学方法两大类。物理方法有辐射法、紫外线法、加热法、冷冻法等。用物理方法对医院污水进行消毒处理,通常适用于污水量较小的情况,且其处理效果往往不如采用化学法明显,但该法有个突出的优点,即无二次污染。物理方法中较常用的是紫外线消毒法,具有快速、设备简单、维修方便、无二次污染等优点,但其不足之处在于污水前处理要求严格,处理水量较小、易被有机物干扰及无持续消毒作用。一医院污水水质

医院污水是指医院(综合医院、专科医院、传染病医院及其它类型医院、血站、疾控中心、社区卫生服务中心)向自然环境或城市管道排放的污水。

四川省医疗污水处理设备标准社区医院污水处理设备,其水质随不同的医院性质、规模和其所在地区而异。医院污水中所含的主要污染物为:病原体(寄生虫卵、病原菌、病毒等)、有机物、漂浮及悬浮物、放射性污染物等,未经处理的原污水中含菌总量达 $10^8$ 个/mL以上。医院污水来源及成分复杂,含有病原性微生物、有毒、有害的物理化学污染物和放射性污染等,具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征,不经有效处理会成为一条疫病扩散的重要途径和严重污染环境.社区医院污水处理设备

社区医院污水处理设备采用世界上先进的生物处理工艺-----生物接触氧化法加二氧化氯发生器消毒的工艺，集去除BOD5、COD、NH3-N、大肠杆菌菌群于一身，是目前效的社区医院污水处理设备。处理后的社区医院污水达到国家医院医疗机构污水排放标准GB18466-2005。1.设备可埋入地表以下，地表可作为绿化或广场用地.2.设备不占地表面积，不需盖房，更不需采暖保温。3.设备运行费用低廉.4.设备可根据设定的水位控制模式，实现全自动运行.售后服务，工程竣工后我方提供详细操作手册，并免费培训医院污水处理成套设备管理及操作人员。医院污水处理成套设备竣工后我方为设备正常运行提供半年免费保修期，免费保修期内应及时排除各种设备故障。

四川省医疗污水处理设备标准正在建设中的5号污水处理厂，是整个绿博园规模最大的污水处理厂，设备先进，每天可处理污水约4500方，它既负责开发区洛邦工业园的污水，也负责50%绿博园的污水的处理。污水处理厂运用的是MBR生物膜技术，经过它过滤的污水基本上可以达到中水的条件和要求，相当于自然的河流或者湖泊水的水质标准。目前，园区内规划有6个污水处理厂，都要求出水达到一级A排放标准；