

# 河源医院污水处理设备

产品名称	河源医院污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	30000.00/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

河源医院污水处理设备医院污水经处理和消毒后,应达到:

连续三次各取500ml进行检验,不得检出肠道致病菌和结合杆菌;总大肠菌群不得大于500个/L 目前,国内医院使用的消毒剂以液氯和次氯酸钠为主。液氯虽然价格较低,但安全性较差,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,操作管理不便。二氧化氯被联合国卫生组织(WHO)确认为一种安全高效的强力杀菌剂,它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部分有机物反应,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残余量可防止细菌的再度繁殖医院的污水量,取决于医院的用水量。一般来说,医院污水的平均用水量为每张床位1000L/d左右。若医院设有化粪池,二氧化氯的投加量可控制在25~30ppm。对于中、大型医院,建议选用WHQ全自动型二氧化氯发生器,对于小型医院,建议选用WHB半自动型二氧化氯发生器。

医院污水的水质十分复杂,一般随着用水量的增大,相应的污染物浓度也越来越高,为缓解这一情况,医院污水处理流程应尽可能设计调节池,调节池不但可以调节水量,消灭高峰负荷,并可以调节水质,使其处理效果不会因水质变化而受到干扰。二氧化氯消毒剂的投加点一般选择在调节池之后。为保证取得良好的杀菌效果,污水和消毒剂在接触消毒池中停留时间一般不应小于1小时WH系列二氧化氯发生器还可根据流量信号或其他信号自动控制发生器的运行,确保接触消毒池中二氧化氯的浓度,彻底杀灭有害微生物。

医院污水处理主要包括污水的预处理、物化或生化处理和消毒三部分。为防止病原微生物的二次污染,对污水处理过程中产生的污泥和废气也要进行处理。制定实施打赢蓝天保卫战3年行动计划,明确具体攻坚战战役及时间表、路线图以及重点工程项目清单、施工图,确保空气质量“年年有变化、三年大见效”。坚持源头防治、全民共治、精准施治,以优化能源结构、产业结构、交通运输结构为重点,把抓好散煤治理和超低排放改造作为突破口,堵疏结合抓好秸秆禁烧工作,抓紧研究适合我们张家口市的秸秆综

合利用办法，紧盯秋冬季重点时段，狠抓秋冬季重污染天气应对，推进全市空气质量持续改善。建立常态化大气污染防治专项督查机制，对各级各相关部门落实治理责任和任务推进情况进行严格督查，对督查发现的问题实行“拉条挂账”式管理，切实解决大气污染防治突出问题和薄弱环节，彻底打通大气污染防治“最后一公里”。河源医院污水处理设备