

社区卫生服务站污水处理设备占地小

产品名称	社区卫生服务站污水处理设备占地小
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	3000.00/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

社区卫生服务站污水处理设备占地小

医院污水来源及主要污染物

医院排放污水的主要部门和设施有：诊疗室、化验室、病房、洗衣房、X光照像洗印、动物房、同位素治疗诊断、手术室等排水；医院行政管理和医务人员排放的生活污水等。

病原性微生物及控制指标：粪大肠菌群数和大肠菌群数；传染性细菌和病毒。有毒、有害物质：pH值；SS；COD和BOD。放射性同位素。

社区卫生服务站污水处理设备占地小医院污水处理工艺分类

医院污水排放量不大，属小型污水处理。常用的处理方法按其作用原理可分为物理法、化学法和生物法。按处理程度可分为一级处理、二级处理和三级处理等。

二氧化氯用于医院污水处理

医院污水处理所用工艺必须确保处理出水达标，特别是SARS病人污染过的污水达到国家规定标准排放。主要采用三种工艺：一级处理、加强处理效果的一级处理和二级处理。对含病原体污水大部分医院采用的是一级处理和氯化消毒技术，少数医院采用二级处理和氯化消毒技术。

一般医院采用现场制备的方法对污水进行消毒。二氧化氯的发生方法主要有两种——化学法和电解法，其中化学法发生二氧化氯的技术已经成熟，被全国医院认同；电解法发生二氧化氯技术还有待改进。以下主要介绍化学法二氧化氯发生器在不同医院处理工艺的实用情况：

一级处理工艺+二氧化氯消毒

社区卫生服务站污水处理设备占地小二氧化氯发生器工艺流程

污水通过格栅拦截大颗粒悬浮物和漂浮物；澄清污水进入沉淀池，悬浮颗粒在重力作用下与污水沉降分离；上清液自流至接触消毒池中，在消毒池中投入二氧化氯消毒杀菌；污泥经定期处理。

郑州市上街区第三污水处理厂项目总规模6.0万吨/天，本次采用PPP模式实施的为项目一期工程，即郑州市上街区第三污水处理厂PPP项目。本项目建设污水处理厂1座，规模为3.0万吨/天，设计出水水质为类地表水 Ⅲ类标准。污水处理工艺采用“FCR工艺+磁混凝沉淀+臭氧催化氧化+纤维转盘过滤+加氯消毒”的污水处理工艺，处理后的尾水通过出水管道及排放口排入河道；污泥处理工艺采用“重力浓缩+机械脱水+除湿低温干化”处理工艺，处理后的颗粒污泥外运处置。