

南充医疗门诊所污水处理设备规格

产品名称	南充医疗门诊所污水处理设备规格
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	20000.00/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

南充医疗门诊所污水处理设备规格医院污水处理的目的是通过采用二氧化氯发生器现场制备二氧化氯溶液去除水中物理的、化学的和生物学的各种水污染物，使水质得到净化，达到国家或地方水污染物质排放标准，保护水资源和人体健康。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。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。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的标准排放。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。

南充医疗门诊所污水处理设备规格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：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。粪大肠菌群<500个/L，出水余6.5mg/l。达到国家环保总局编发《“SARS”病毒污染的污水应急处理技术方案》中对传染病医院或接收非典病人的专门医院污水消毒的各项指标。通常传染病医院必须采用二级处理工艺，并进行消毒。而东湖医院仅采用一级处理工艺，选用化学法二氧化氯发生器现场发生二氧化氯进行消毒处理，随时抽检污水均符合国家标准，平均吨水处理费用不足0.4元（传染病医院投药量大）。医院污水处理系列设备，埋设于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其它用地，不需要建房及采暖、保温。

江西盖亚环保科技有限公司则提出了“分散+小集中”的治理模式。该公司创始人柴喜林表示，上述治理模式的设计思路是结合农村地广人稀、居住分散、户与户高差大、村与村距离远的特点，按照环境敏

感程度，筛选最经济可行的处理工艺，实现超低排放；同时做好改水改厕，建好化粪池及收集管网，设置好分散与集中相结合的处理站，采用全自动PLC微电脑控制实现规范化治理。

南充医疗门诊所污水处理设备规格针对目前农村污水治理存在的相关问题，东南大学能源与环境学院副院长朱光灿也发表了自己的见解。他认为，在治理理念上，应建立生态低碳的农村生活污水治理体系，以粪尿资源化利用、尾水灌溉、尽量选用耗电低的处理工艺为实现路径；治理模式上，应推行接管优先、集中与分散治理相结合的技术治理模式，建立政府主导的市场化商业模式；收集系统上，应建立分类收集、合理设计、规范施工、应收尽收的农村生活污水收集体系；