

急救室医疗污水处理设备

产品名称	急救室医疗污水处理设备
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	1200.00/套
规格参数	品牌：:润华环保 型号：:RH 产地：:山东
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

急救室医疗污水处理设备污水处理流程：污水由排水系统收集后，进入污水处理站的格栅井，去除颗粒杂物后，进入调节池，进行均质均量，调节池中设置液位控制器，再经液位控制仪传递信号，由提升泵送至A生物接触氧化池，进行酸化水解和硝化反硝化，降低有机物浓度，去除部分氨氮，然后入流O生物接触氧化池进行好氧生化反应，o生物池分为两，在此绝大部分有机污染物通过生物氧化、吸附得以降解，出水自流至二沉池进行固液分离后，沉淀池上清水池消毒，清水流入清水池直接达标后外排。

污水处理设备选型在总结国内外生活污水处理装置的运行经验的基础上，结合我公司自己的科研成果和工程实践，设计出一种可地埋设置的成套有机废水处理装置，其设备采用九十年代后期国内外工艺和生产制造技术，生产出以玻璃钢、碳钢为主要原料的系列医疗污水处理设备。其目的主要是使医疗污水和与之类似的有机废水经该设备处理后达到用户要求的排放标准。该污水处理设备采用的生物处理工艺，集去除BOD5、COD、NH3-N于一身，具有技术性能稳定可靠，处理效果好，投资省，占地少，维护方便等优点。采用二氧化氯消毒，安全便捷高效灭活。

- 1、传染病医院和结核病医疗机构污水排放执行表1的规定
- 2、县及县以上或20张床位及以上的综合医疗机构和其他医疗机构污水排放执行表2的规定。直接或间接排入地表水体和海域的污水执行排放标准，排入终端已建有正常运行城镇二污水处理厂的下水道的污水，执行预处理标准。
- 3、县以下或20张床位以下的综合医疗机构和其他所有医疗机构污水经消毒处理后方可排放。
- 4、禁止向GB38381、2类水域和3类水域的饮用水保护区和游泳区，GB3097一、二、类海域直接排放医疗机构污水。
- 5、带传染病的综合医疗机构，应将传染病房污水分开。传染病房的污水、粪便经过消毒后方可与其他污水合并处理。

急救室医疗污水处理设备系列分两种进水方式：

自流：社区卫生院污水处理设备自流进水，适合多层建筑物，可调式控制屏，可自由调节设备运行时间，节省运行费用。

自吸：自吸进水，适合同层建筑，当污水管道在地砖以下，进水管连接地下污水管，可将污水直接抽吸到设备中处理，处理达标后在流入污水管，排入市政管网。设备增加了进水液位控制系统，到高液位设备开始运行。低液位停止运行，大大节省设备运行费用。（有的诊所污水量很少，如当天污水量很少液位没有到达高液位则设备不启动，无运行费用）。

社区门诊污水主要产生于诊疗室，治疗室，急救室等科室作业所产生。社区门诊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。与工业废水相比，医疗废水具有水量小，污染力强的特点。医疗污水病毒性强特质，医院污水处理的原则是：分质分流，局部分隔治理，把污染就近消灭在污染源。

社区门诊污水环境排放限值。

国内主要针对社区门诊污水处理标准依据《医疗机构水污染物排放标准》。

急救室医疗污水处理设备