

# 美容整形医疗污水处理器

产品名称	美容整形医疗污水处理器
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	3600.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区和平路与福寿街交叉路口北100米福润得大厦10楼1002室
联系电话	15165668721

## 产品详情

### 美容整形医疗污水处理器

医院污水特点医院污水中含有一些特殊污染物，如药物、消毒剂、诊断用剂、洗涤剂，以及大量病原性微生物、寄生虫卵及各种病毒，如蛔虫卵、肝炎病毒、结核菌和痢疾菌等。此外，在设有同位素诊疗室医院污水中还含镭226、磷、金198、碘131等放射性物质。与工业废水和生活污水相比，它具有水量小，污染力强特点。如任其排放，必然会污染水源，传播疾病。生物氧化法，亦称活性污泥法，是各种污水处理为常用传统处理方法。

利用鼓风曝气、机械曝气等等，使污水中大量丝状菌和真菌等微生物繁殖，这些微生物具有吸附和氧化污水中有害物质能力，从而降低污水COD和BOD、使污水达到净化效果。也有些污水处理场采用厌氧和好氧并用方法。即在厌氧过程中，厌氧微生物繁殖、硝化和吸附水中有害物质。其缺点是会产生大量活性污泥，且要进行污泥处理，加长了处理流程，增加工程费用，且在曝气过程中造成对空气二次污染。国内这方面实例很多，大庆市第五医院就是其中一例（转鼓曝气法）。

### 美容整形医疗污水处理器

常用生物氧化方法有生物接触氧化法、生物转盘法、塔式生物滤池法、射流曝气法和氧化沟法等。化学药剂法，就是向污水中投入适量化学药剂，使污水中有害物质氧化，达到凝聚吸附沉淀。此方法是在传统生化法之后，近三十年来逐步发展起来。液氯 液氯以它消毒能力强、价格便宜广泛应用于自来水和医院污水消毒。但氯气是一种有刺激性气味黄色有毒气体，不能随时随地制取氯气，必须有专用贮存设备和加氯设备。

液氯投加设备结构复杂，易被腐蚀，危险性较大，因而在城市或人口过于集中区域被限制使用。次氯酸钠溶液 次氯酸钠是原始消毒处理方法之一。该方法原料来源方便、产品稳定、运输方便，设备投资少，运行费用低，管理方便，安全、可靠，不会因消毒剂产生污泥，应用较为广泛。但次氯酸钠消毒能力弱

，处理过程中带来废渣，正逐步被其它产品替代。

**臭氧法** 臭氧是强氧化剂，在污水中加入适量臭氧使水中微生物以及各种金属离子氧化。用这种方法处理医院污水较为彻底，二次污染少。缺点是所配套设备多，一次性投资大，设备维修量大，用电量亦大，增加了常年运转费。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污水。其水质随不同医院性质、规模和其所在地区而异。

医院污水中所含主要污染物为：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重要途径和严重污染环境：我公司研制地埋式医院医疗污水处理设备采用世界上先进生物处理工艺-----生物接触氧化法加二氧化氯发生器消毒工艺，集去除BOD5、COD、NH<sub>3</sub>-N、大肠杆菌菌群于一身，是目前污水处理设备。处理后污水达到医疗机构污水排放标准GB18466-2005

。