

# 鸡西医院污水处理设备

产品名称	鸡西医院污水处理设备
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

我公司对医院污水处理的成功经验，我们认为生化处理采用A/O法工艺较为适合。这种工艺不但对有机物有很高的去除效率，而且还具有生物脱氮的功能。选择该工艺完全可以达到设计出水水质指标。医疗污水处理设备设计依据此装置运用二次生物接触氧化处理工艺，它处理的效果超越全混合生物氧化池，对水质的适应性强度高，保证了水处理的稳定性。该设备在池中采用了新型强效弹性立体填料，对污水中的有机物质具有强效去除的功能。

该设备通过氧化处理之后，产生的污泥量较少，仅需90天排放一次即可。为了避免放生病菌滋生、传播的现象发生，必须对水质进行深度消毒处理。目前应用最多的消毒工艺有：紫外线消毒、二氧化氯消毒、臭氧消毒。医院需根据污水水质特点及排放量进行选择。医疗污水处理设备废水处理标准要求没有上、下水道设备或集中式污水处理构筑物的医院，对有传染性的粪便，必须进行单独消毒或其它无害化处理。

鸡西医院污水处理设备医院污水经处理和消毒后，其所含的污染物质与有害物质的含量应符合现行的有关标准的要求。医疗污水处理设备特点污水一体化设备采用耐腐蚀、抗氧化材质制成，使用寿命长，为医院节省运行费用。通过生物接触氧化池结合层层过滤、消毒装置，污水处理效果佳，解决病菌传播困扰。此设备脱臭效果好、产生的污泥量小，不会给环境造成其他污染危害。

全自动控制系统，安装损坏报警系统，无需人工看管，节省劳动力投入医疗污水处理设备工艺及说明医疗废水处理首要任务是去除水中有机物和悬浮物，并对废水进行消毒。结合目前国内处理医疗废水的成功案例，采用过滤+消毒对污水进行处理。就该污水处理工程的工艺流程如下：医疗废水 集水池 过滤 消毒 排放首先，污水通过管道流入一个集水池中（带过滤网进行初步过滤），集水池中的污水通过泵的输送至小型医疗污水处理设备，在设备内，污水先流入集水池，待达到一定水位后，出水经过滤且高压放电产生臭氧，臭氧与出水经过混合接触，充分杀死污水中的细菌，达标后排放至城市管网。

医疗废水的排放对水资源造成的危害巨大，已经成为危害群正健康的一个“源头”：部分地区真正能够达到国家排放标准的只有屈指可数的几家医院。目前，法律的不规范，环保意识的薄弱，造成了医疗

废水直排和各大医院存在的“高污染、地治理”现状。但目前各大医院并没有对具有严重危害性的医疗废水进行合理处置，忽略了废水中病毒传染可能导致的水污染恶性事件。同时，国家的相关立法也需要及时跟进，对医疗废水的处理作出更加明显的规定，各级环保部门也应加强管理和环保意识的普及。

相关资料与工业废水相比，医疗废水对环境的影响更大，危害更大。医院在运行过程中，不可避免的产生具有直接或间接的感染性、毒性以及其他危害性的废水，这些废水的来源决定了其成分复杂性，涉及多种生物性、化学性和放射性污染。医疗废水中除含有大量的细菌、病毒、虫卵等致病原体外，还含有化学药剂和放射性同位素，具有对空间污染、急性传染和潜伏性污染等特征。如果含病原微生物的医疗污水，不经过消毒、灭活等无害处理，而直接排入城市下水道，往往会造成水、土壤的污染，严重的会引发各种疾病，或导致废水传染病的爆发流行。

一般而言，产业延伸无外乎两种选择，一种是通过并购重组获得外延式增长，一种则是自主研发实现内生式爆发。进军非电行业的环保，选择的是第二条路。而在攻克技术难关、取得订单与项目突破后，龙净环保的非电领域布局在2018年大放光彩。同比增长38.3%;新增订单中非电订单占比63.85%，增速惊人。截至2018年度末，公司在手订单172亿元，其中非电行业订单75亿元。此外，公司在非气环保业务领域也取得了实质性突破，全年新签VOCS合同1.37亿元，土壤修复合同0.17亿元，管带输送合同3.04亿元，工业污水处理合同1.81亿元。在传统业务领域的优势进一步提升和巩固，并随着“一带一路”政策走向30多个国家和地区，国际化发展步伐持续推进。同时，公司在消除白烟、中低温催化剂、全负荷脱硝等上下游延伸业务全面扩展;工业废水、VOCS治理、污泥干化、土壤修复、生态保护等新领域市场开拓取得实质性突破;干法超净+、水泥SK505脱硫、水泥和钢铁SCR脱硝、电解铝烟气净化系统、非电金属滤袋等技术引领行业。鸡西医院污水处理设备