

# 北海医院污水处理设备

产品名称	北海医院污水处理设备
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

### 北海医院污水处理设备

根据《医疗机构水污染物排放标准》，口腔门诊污水排放应达到以下标准：连续三次各取样500ml进行检验，不得检出肠道致病菌和结核杆菌。总大肠菌群数每升不得大于500个。总余氯量为4-5mg/L。污水与氯接触时间不少于1小时。口腔门诊内所有的医用污水必须通过专用管道输入处理池中进行消毒处理后方能排放。

应远离治疗区和接待区，设计在较为隐蔽的地方。有防腐蚀、防渗漏设施。确保处理效果，安全耐用。操作方便，便于消独和清污，并有利于操作人员的安全。口腔牙科污水处理设备目前医院生活污水处理系统以二级处理为主，即预处理与生化处理相结合的处理工艺。预处理一般为物理方法，主要处理单元有格栅、沉沙池、初沉池等；生化处理的方法主要有活性污泥法、生物膜法、稳定塘和土地处理等。由于考虑医院生活污水中含有数量不等的氨氮，直接外排将造成水体富营养化，因此在选择工艺的过程中既要考虑有机物污染、悬浮杂质的去除，同时又要考虑到除去氨氮的可能。

基于上述考虑以及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。

医院污水来历及成分杂乱，含有\*原性微生物、有毒、有害的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，不经有用处理会成为一条疫\*分散的重要途径和严峻污染境。医院污水处理工艺现在仍在运用的有一级处理、二级处理、深度处理，但国内外最遍及盛行的是以传统活性污泥法为中心的二级处理。二级处理的使命是大幅度地去除废水中的有机污染物，以BOD为例，一般经过二级处理后，废水中的BOD可去除80~90%，如城市污水处理后水中的BOD含量可低于30毫克/升。

需氧生物处理法的各种处理单元大多能够到达这种要求。目前市面上流通的诊所废处理设备有：臭氧处理设备高浓度的臭氧充分溶解在水中，口腔牙科污水处理设备介绍形成具有杀菌能力和降解农药功能的高浓度臭氧水。氯消毒设备指的是将液氯汽化后通过加氯机投入水中完成氧化和消毒的方法。液氯作为一种目前普遍的消毒剂，广泛地应用在各个领域,是目前为止使用多的水处理消毒方法次氯酸钠消毒设备是通过它的水解作用形成次氯酸，次氯酸再进一步分解形成新生态氧，新生态氧的极强氧化性使菌体和病毒的蛋白质变性，从而使病原微生物致死。二氧化氯消毒设备指的是将二氧化氯投加水中以完成氧化和消毒的方法。

大量的工业用水，贯穿于纸浆造纸工业的整个生产过程，并汇集了大量的工业有害物质，既无法直接利用，直接排放又会污染环境，因此，对纸浆造纸过程各阶段产生的废水进行回收再利用，具有显著的经济和社会价值，有利于造纸业的产业结构调整和高科技、创新性、自动化、智能化方面的突破，可以通过深入淘汰落后产能和节能减排，取得节能量和减排量，以引进国际先进技术装备，进一步提高造纸产业集中度和现代化水平，提升造纸企业的生存发展空间。北海医院污水处理设备