

小型体检中心专用污水处理设备

产品名称	小型体检中心专用污水处理设备
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	型号:FJHB-A 工艺:一体化 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

小型体检中心专用污水处理设备

新型的医疗污水处理设备有哪些优势呢？其优点在于：操作简单、出水水质好、维护方便、运行成本低。（1）采用了臭氧发生器，其产生的臭氧对细菌、病毒等微生物内部结构有极强的氧化破坏性，可达到杀灭细菌繁殖体、芽孢、病毒、真菌和原虫孢囊等各种细菌，以及破坏肉毒杆菌的毒素及立克次氏体等。（2）运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。（3）采用碳钢防腐，不需要另外购买药剂，设备经济、紧凑、美观、噪音低；（4）采用成熟的工艺处理，具有良好的去除污水中的有机物和较好的脱氮功能，以满足排放标准的要求；

臭氧消毒系列分两种进水方式：自流：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）。《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）水污染物排放限值（日均值）序号控制项目排放标准预处理标准1粪大肠菌群数（MPN/L）50050002肠道致病菌不得检出-3肠道病毒不得检出-4pH6-96-95化学需氧量（COD）浓度?（mg/L）高允许排放负荷（g/床位）60602502506生化需氧量（BOD）浓度?（mg/L）高允许排放负荷（g/床位）20201001007悬浮物（SS）浓度?（mg/L）高允许排放负荷（g/床位）202060608氨氮（mg/L）15-9动植物油（mg/L）52010石油类（mg/L）52011阴离子表面活性剂（mg/L）51012色度（稀释倍数）30设备应用范围：300张床位以下，乡镇卫生院、小诊所、专科医院、宠物医院等中、小规模社区医疗诊所、口腔诊所、医院门诊、美容美体单位和其它需要小规模废水治理的单位。

医院污水处理不达标一直是危害环境的重要因素。经过有关部门长期调查研究显现医院污水处理不主要有下列因素。1.分类废水所使用药剂为了降低成本都是有很强针对性。从而造成各分类废水处理良好，综还是处理不达标。2.为水质清澈和降低成本使用大量石灰。但是却产生大量污泥，往往废水处理成本

中30%---40%是处理污泥所产生。3.来水PH值变化大，反应池PH控制不稳定。PH不稳定造成沉淀池浑浊。出水水质也跟着不稳定，时好时坏。4.水处理人员责任心不强，操作不够细心，不注重细节。比如：来水有问题，不及时停机进行应急处理。各种仪表、探头不经常校正清洗。配制药品浓度不按工艺要求配制，为了省事，私自把浓度提高。5.表面处理行业的产品进行表面处理前，必须先经过大量的前处理，这其中使用的除油粉里含有乳化剂，而大量的乳化剂不但影响COD的含量，而且影响沉淀池的矾花絮凝，成泥不理想，致使沉淀不好，大量悬浮物跟随上层清水流出沉淀池，在PH回调的时候重新溶解进水里，结果造成排放口重金属离子超标。传统的医疗污水处理主要工艺流程为：格栅+沉淀调节+生化处理+消毒后达标排放。占地面积和空间大、工艺流程复杂、设备制造成本高、不易管理，因此在小型医疗机构难以得到推广和应用。