

【重金属实验室污水处理设备多少钱】

产品名称	【重金属实验室污水处理设备多少钱】
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

【重金属实验室污水处理设备多少钱】

采用先进的生物处理工艺，能有效的去除污水中的：BOD、COD、NH3-N、SS于一身，具有技术性能稳定，处理效果好，处理更彻底，污泥量少、投资省，占地少等优点。经过处理后污水达到污水综合排放标准【GB8978-1996】

水思源处理后的污水可排入市政污水管网，也可以通过再处理工艺、将处理后污水进行再次利用

污水处理设备应用领域：

医疗机构：检验科、病理科、手术室、制剂室、体检中心、口腔、美容机构所产生的综合废水

疾控中心：理化检验、微生物、PCR、P2、P3、P4等实验室产生的废水

科研机构：生命科学，制药研究实验过程中产生的综合废水 山东恒沃环保科技有限公司

高等院校：生物实验室过程中产生的综合污水

畜牧业：动物防疫，病原微生物等实验室综合污水

企业：检测机构、研究质检所产生的综合废水

主要生产环保设备：实验室化验室污水处理设备、医院医疗污水处理设备、地埋式生活污水处理设备，一体化污水处理设备，气浮机，医院污水处理设备，带式压滤机，格栅除污机，溶气气浮机，曝气器，生物填料等环保设备。产品广泛应用在住宅小区、办公楼、商场、宾馆、饭店、机关、学校、工厂等生活污水，如食品、等行业的有机污水处理。

公司技术力量雄厚，管理规范，凭借“自信、诚信；用心、创新”的企业精神和经验丰富的专业研发队伍以及生产加工工艺，设备从工艺要求、设计、生产、质量跟踪到售后服务。我们坚持不懈努力为客户提

供优质的环保机械和出色的服务，从初的咨询、设计到安装、调试、培训，我们力争从各个方面满足不同层次的客户需求。

本公司生产的污水处理设备采用国际先进的生物处理方法，集去除COD,BOD，NH₃-N于一身，出水水质可达可以达到国家污水排放一级B标准，如添加适当的预处理和砂滤池，甚至可以达到一级A标准。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。根据客户要求，材质可分为碳钢，玻璃钢，不锈钢，碳钢防腐等多种材质。产品可埋于地下，也可置于地面。

适用范围

- 1.医院、门诊、牙科诊所、美容整形、眼科、社区门诊、诊所污水处理；
- 2.体检中心、宠物医院及门诊、小型畜牧实验室、手术室污水处理；

设计基础

- 1、 医疗综合污水来源：病理/理化实验室、医疗机构等所产生的综合医疗污水；
- 2、 医疗综合污水处理量：T/D 或L/D；
- 3、 医疗综合污水成分：无机物类、youji物类、生物类污水等；
 - 1、 无机物类污水：重金属离子、酸PH值、卤素离子及其他非金属离子等；
 - a、 重金属离子：汞、镉、铬、铅、锰、银、镍、锌、铜、铝、砷等金属阳离子以及处于络合状态的重金属离子团(Cr₂O₇)²⁻、(CuCN)⁻、(AuCN)⁻、(PtCl₆)²⁻等；
 - b、 酸PH值:酸、硫酸、双氧水、化钾、等；
 - 2、 youji物类污水：溶剂、甲、二甲、酚类、甲醛、乙醛、丙烯腈、氟化氢、石油类、甲醇、N - N二甲甲、异丙醇、哌啶、二甲烷、无水乙醇、D I E A、DNA合成废液、酸、三氟乙酸、类、类、类、油脂类、醚类、混合烃类、炳、糖类、蛋白质、磷等；
 - 3、 生物类污水：病原体、病毒、乙肝表面抗原、丙肝抗原、衣原体、支原体、螺旋体、布鲁氏杆菌，炭疽杆菌衣原体等；
- 4、 实验室污水处理后的标准：符合污水综合排放【GB8978-1996】中的三级标准；符合2005版医疗综合污水排放中的相关标准。

二、实验室综合污水处理设备介绍

医疗机构综合污水中含有一些特殊的污染物，、诊断用剂、洗涤剂、重金属、含油污水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的医疗机构污水中还含镭226、磷、金198、碘131等放射性物质。公司根据医疗污水水质中含有大量的病毒、虫卵等致病病原体外，还含有化学药剂放射性同位素，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征，危害性很大的特点，研发出系列医疗综合污水处理设备，医疗污水处理设备包括污水收集池、污水调节池、格栅、盖板、接触氧化池、生化池、混凝气浮自动搅拌单元、絮凝助凝沉淀反应单元、沉降分离单元、多程氧化处理单元、多级分解降解处理单元、多级处理等相关处理环节医疗综合污水处理设备广泛应用于省、市、乡镇医疗机构以及控制和动物预防控制，畜牧行业等，深到用户的好评。

