

生物研究废水处理装置

产品名称	生物研究废水处理装置
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	1200.00/套
规格参数	品牌:润华环保 型号:RH 销售区域:全国
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

生物研究废水处理装置解决范畴

口腔科 城区基本医疗服务人民医院 乡镇医院整形美容医院社区卫生服务 骨科

中医医院 研究室美容医院宠物医院 妇幼保健院眼科养老院 试验室

社区门诊 口腔牙科牙科医院口腔医院 社区卫生院中小型卫生所 急救中心

村卫生室 儿科医院肛肠科医院 美年大健康健康体检中心 医院病房卫生所

养老院美容店 街道医院三甲医院 机关医院人民医院 美容医疗机构

诊室检测中心 研究室医疗门诊 附设医院门诊部 病理科工人医院

中心血站血液中心 结核病防治所 口腔内部口腔门诊 铁路医院地段医院

疾病控制中心儿童科医院门诊 五官科医院 住宅小区卫生站 微整形医院省肿瘤医院

健康体检中心牙防医药学医院门诊 附院 综合性医院 脑科医院牙科门诊医院门诊

科院综合性医院社区卫生服务 整形美容科 诊室 感染医院门诊毛细血管医院养老院

试验室综合性废水处理系统由污水搜集模块、调节模块、预备处理模块、自动加药模块、混直。

实验室污水里面含有一些特殊污染物质，如药品、消毒液、确诊用剂、洗洁剂、重金属超标、含油废水及其很多病原性微生物菌种、寄生虫卵及各种病毒，如绦虫卵、乙肝病毒、结核杆菌和急性肠炎菌等。除此之外，在具有放射性核素诊断室的构污水里还含镭226、磷、金198、碘131等放射性。依据实验室污

水水体中含有大量病菌、病毒感染、寄生虫等发病病原菌外，还带有化学剂，具备室内空间环境污染、亚急性感染和潜伏性传染等特性，不良影响非常大的特性，研制出实验用废水处理设备。

生物研究废水处理装置特性

应用性广，可适用各种试验室综合性污水处理；

根据中间集中控制系统，自动化水平高，使用方便，全自动控制，不必人监守；

渗水走电全自动维护作用、高压低压全自动维护作用、无污水维护作用、储液罐液位仪维护作用；

按时自清洗作用：系统软件按时对于需要清洗冲洗的组件开展自清洗，使用期限更久；

动态性运作，智能化液晶显示屏水质指标；

控制模块型集成化技术性，解决效果明显，不会造成废料、污水等二次污染，使用成本低；

耐腐蚀浸蚀，噪声小，输出功率小、多种安全防护等优点。

经过有机化学预备处理、有机化学深度处理、消毒杀菌、多过虑沉积分离出来等工艺对试验室内造成有机、无机物、微生物污水进行全面的解决，能够有效清除污水里的COD、BOD、SS、饱和度和金属离子等，根据不同试验污水的处理主要成分，选择不同的解决及自动控制系统开展污水处理。

这个系列病毒检测试验室污水处理装置具备技、步骤有效、自动化水平高、不用人值班、解决效果明显、达到环保标准、使用管理方法便捷、外观设计美观大方、占地总面积小等特点。

机器设备应用领域

院校、机关事业单位化实验室；

医院手术室、水产局试验室、检测实验室、诊室等；

生物研究废水处理装置性能参数及配备

整个设备模块化设计构造，SUS304不锈钢板人体或喷塑机体，耐蚀性强，一体整个设备，外型亮丽，占地总面积少；

系统软件包括：废水分类收集和各实验室污水收集到的管道系统软件、废水搜集贮存系统及污水处理装置；

各实验室污水点平层废水收集箱设备，分拔废水汇聚解决系统软件；废水间污水密闭式贮存设备；

商品使用方便，有利于规范化管理，使用成本低；耐腐蚀浸蚀，噪声小，输出功率小、多种安全防护等优点；

解决效果明显，不会造成废料、污水等二次污染；

选用可程序编程智能监控系统；7寸真彩触摸显示屏工业触摸屏电脑操作系统，自动化水平高，不必人监守；

动态性表明各解决运行情况，智能化指标值；汉语表明、具人机对换作用，数字时钟和表达设置作用，启动自动识别，多管理权限登陆密码实际操作；

对于废水的成分浓度值，自动控制系统全自动来计算随后按比例分配开展药物全自动推广；

PLC集中控制系统，具有远程控制操纵及表明，运行记录即时存放打印出等服务；具有按时自动开关机维护保养作用，少水及渗水报案等；