

# 物理学院实验室废水处理设备

产品名称	物理学院实验室废水处理设备
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	13500.00/套
规格参数	品牌：:润华环保 型号：:RH 产地：:山东
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

物理学院实验室废水处理设备通过废水收集单元、自动调节单元、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、多程高氧化处理单元、多分解降解处理单元、高低电位差微电解技术、电化学氧化还原、两有机生物活性处理技术、新型生化反应处理技术、有机废水新型填充床光波催化反应、更有微生物反应罐等独特处理工艺对实验室内产生的有机、无机、生物类废水进行综合处理，可有效去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属离子等，针对不同实验废水的成分，采用不同的处理技术及控制系统进行废水处理。设备通过人机界面操作系统进行操作，设备运行按照PLC控制器设定好的程序和PH/ORP仪表设定的参数进行全自动运行，多在线监测、针对不同废水的成分和浓度，控制系统自动进行计算然后按比例进行自动投放药品，更加科学化和合理化，确保废水的处理效果，同时节省药品耗量，实现全自动无人运行。实验室污水处理设备简介 实验室废水处理设备由废水分类收集单元、废水调节单元、废水深度处理单元、沉降分离单元、物理处理单元、生物处理单元、废水综合净化单元等构成。通过化学预处理、化学深度处理、斜管沉淀、多程消毒灭菌、过滤沉淀分离、高低电位差微电解技术、电化学氧化还原利技术、两有机生物膜净化、有机废水新型填充床光波催化反应利技术、更新液选择性传质及菌丝体表面分子印迹利技术等处理工艺对实验室内产生的有机、无机、生物废水进行综合处理，可有效去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属离子等，针对不同实验废水的组成成分，采用不同的处理技术及控制系统进行废水处理。产品具有技术、自动化程度高、无需人职守、处理效果好、占地面积小、操作管理方便等优点。

物理学院实验室废水处理设备应用范围 实验室废水处理设备广泛应用于中、高等院校、科研院所、医疗机构、生物制药、疾控中心、环监、产品质检、检验检疫、药品检验、血站、畜牧、医院、石油化工、企业等实验室、化验室废水处理，经过处理后废水达到废水综合排放标准【GB8978-1996】中的一、二、三标准，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把处理后的废水进行再利用。

物理学院实验室废水处理设备应用领域 中、高等院校：生命科学院、化工学院、材料学院、环境学院、食品学院、医学院、农学院等实验室所产生的废水；  
科研院所：研究院、研究所、测试中心、检验中心等 在研究过程中所产生的实验室废水；  
疾控中心：理化检验、微生物、PCR、P2、P3、P4等实验室所产生的废水；

畜牧兽医：动物防疫、病原微生物等实验室所产生的废水；  
药品检验：化学室、药品室等实验室所产生的废水；  
中心血站：检测实验室、中心实验室、质控室等实验室所产生的废水；  
产品质检：食品分析室等实验室所产生的废水；  
环境监测：水分析室、痕量分析室等实验室所产生的废水；  
农业技术中心：化学室、药物残留室等实验室所产生的废水；  
医院体检中心：理化室、检验室等实验室所产生的废水；  
检验检疫局：中心、技术中心等实验室所产生的废水；  
生物制药：理化分析、质检室、实验室等所产生的废水；  
油田石化：采油厂、炼油厂、环境监测站等中心化验室所产生的废水；  
企业：中心实验室、质检室、化验室等实验室所产生的废水。