

医学院实验室污水处理机器

产品名称	医学院实验室污水处理机器
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/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

医学院实验室污水处理机器

高校实验室污水处理设备

实验室小型污水处理设备

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、检验中心等在生产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：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；

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、电化学氧化还原技术、两级有机生物膜净化、有机废水新型填充床光波催化反应技术、更新液选择性传质及菌丝体表面分子印迹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。产品具有技术先进、自动化程度高、无需专人职守、处理效果好、占地面积小、操作管理方便等优点。

操作方便:一键启停，无需值守

智能系统:自动故障修复功能、自动除臭功能和污泥自动过滤技术

无忧售后服务:通过互联网和物联网进行远程监控，实时在线检测运行状态，跟踪和管理服务

绿色环保:设计方案多规合一，节约室内空间，加工工艺有效jingque，运作低成本

便于维护保养:排污水主要参数及控制模块运作情况即时显示信息，耗品拆换简易方便快捷

处理速度快:集成化设计方案，安装、维修、拆换便捷，有别于传统式埋地式机器设备受室内空间环境要素的限定，运作成本费大幅度降低

应用领域：

科研机构:科研机构，科研机构实验过程中产生的综合废水

高等学校：试验室试验全过程中造成的综合性污水

检测机构：收集的样品及检测过程产生的综合废水

疾病预防控制中心：理化检验，微生物菌种，PCR,P2,P3,P4等试验室造成的污水

定点医疗机构：药物室，医疗室所造成的综合性污水

养殖业：动物防疫，微生物等试验室造成的综合性污水