

小型食品学院化验室专用污水处理设备装置

产品名称	小型食品学院化验室专用污水处理设备装置
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

小型食品学院化验室专用污水处理设备装置

实验室废水处理外壳采用U-PVC材质，一次性成型工艺；

设备通过在线PH仪表控制加药泵的运行和停止，具有迟滞量设置功能；

设备配置微电解装置，采用高效符合高分子纳米材料，有效去除挥发酚等有机污染物；

配置全自动絮凝沉淀过滤系统，可以自动完成絮凝剂的添加、聚合反应、沉淀和沉淀物过滤；

配置光波催化消解装置，有效杀灭水中的大肠杆菌机致病毒等病源性微生物和分解微量重金属离子。

实验室废水处理装置由废水收集、调节均质、微电解、有机溶剂吸附分离、PH中和、絮凝沉淀、化学氧化、SMBR、过滤、加药装置、外壳等部件构成。通过化学预处理、吸附分离、化学氧化、絮凝...

实验室废水处理装置由废水收集、调节均质、微电解、有机溶剂吸附分离、PH中和、絮凝沉淀、化学氧化、SMBR、过滤、加药装置、外壳等部件构成。通过化学预处理、吸附分离、化学氧化、絮凝、沉淀、过滤等工艺对实验过程中产生的洗涤废水进行综合处理，可有效去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属、细菌病毒等污染因子，针对不同废水组成成分，采用不同的组合工艺及控制条件对废水进行深度处理。

产品优势

- 1、实用性广，可适应各类实验室的废水处理。
- 2、运行成本低、使用寿命长、维护方便。
- 3、采用多项技术对废水进行多程化处理净化，达到排放标准。

4、通过中央集中控制、自动化程度高、操作简单，性能稳定，无须专人值守。

5、耐酸碱腐蚀，噪音小，功率小，多重安全保护等。

适用范围

主要适用于处理医院、疾控中心、检验检疫部门、动物研究室、养殖机构、大专院校及科研单位生物研究室场所产生的生物类废水。

物理、化学、生物等多种工艺与自动化控制技术有机结合，是一款功能完备、环保节能的一体化设备。可以满足生物型实验废水的处理需求，出水水质达到GB8978-1996污水综合排放标准。