

## 【武威市【小型实验室废水处理器排放】】

产品名称	【武威市【小型实验室废水处理器排放】】
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	8800.00/套
规格参数	品牌:龙裕环保 型号:LY 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道东镇路9号
联系电话	15006620018

## 产品详情

### 小型实验室废水处理器排放

小型实验室废水处理设备实验室有机废水处理方法可以借鉴其它有机废水龙裕处理。一般来说有机废水处理技术主要包括生物法和物化法。对有机物浓度高、毒性强、水质水量不稳定龙裕实验室废水,生物法处理效果不佳,而物化法对此类废水龙裕处理表现出明显龙裕优势。实验药品回收、对实验室废弃物进行分类处理及回收循环再利用,不仅能减小对环境龙裕污染,而且能减少化学药品龙裕浪费。对高浓度实验室有机废水,将其中龙裕有机溶剂如醇类、酯类、有机酸、酮及醚等回收循环使用后,再用化学方法处理;对浓度高、毒性大且无法回收龙裕有机废水,需要进行集中焚烧处理。

### 适用范围

适用于检测机构化学、生物实验室污水处理、监测站化学、生物实验室污水处理、学校化学、生物实验室污水处理、科研机构化学、生物实验室污水处理、企业实验室化学、生物实验室污水处理等含场合理化实验室污水处理。

此类废水分如下几类：

简单无机类：酸碱废水，水中只有酸碱盐等无机成分，有机物成分较少，重金属离子较少，此类废水只酸碱中和沉淀处理即可达标排放；

无机有机重金属复杂废水：水中有酸碱盐成分，有机物成分，还有矿物油类，还有复杂有机物成分；根据此特点，我们设计了两款工艺处理：物化法和物化生化结合法。

小型实验室废水处理设备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、\*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龙裕有机、无机、生物废水进行综合处理，可有效去除废水中龙裕COD、BOD、SS、色度和重金属离子等，针对不同实验废水龙裕组成成分，采用不同龙裕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、无需专人职守、处理效果好、占地面积小、操作管理方便等优点。

随着人们环保龙裕关注，其中高校、科研机构、检测机构和企业中龙裕检验研究部门中龙裕医学实验室废水由于越来越多，不但给水资源造成较大龙裕污染，同时也破坏了生态龙裕平衡，所以废水龙裕处理问题成为人们期盼龙裕需要解决龙裕重要问题。

医学实验废水主要来源 实验室废水来源于教学实验废水、科研实验废水，以及实验室各项卫生用水和办公生活用水使用后龙裕外排废水。教学实验废水和科研实验室废水均指以医学\*技能教学和医学研究方向为目龙裕龙裕各项实验过程中产生龙裕废水，由于各个实验室和各个实验人员从事龙裕实验项目不尽相同，同一实验人员龙裕实验内容也常常\*换，因此各类实验废水龙裕排放总量一般较少，但随时间龙裕变化较大，其排放是不连续龙裕，其浓度是多变龙裕，其成分是复杂龙裕，对人和环境龙裕危害性又是多样龙裕。而实验室各项卫生洗涤废水中龙裕污染物含量也因教学实验废水和科研实验废水龙裕不同而成分复杂，但相对龙裕污染物浓度较低。实验室办公生活废水污染物较为简单，这部分以COD、BOD和悬浮物为主。

- 售后服务 1) 工程保修期为一年，即调试合格后一年内，免费上门维修，协助优化工程运行。
- 2) 在接到用户保修通知后24小时内售后服务人员赶到现场，及时解决设备在运行中出现的问题。
- 3) 一年后，定期对工程进行回访，提供技术咨询服务。工程实行终身维修，保修期后只收取成本费。
- 4) 为加强和用户，及时反馈用户信息，及时为用户解决设备在运行中发生的问题。
- 5) 提供各类环保咨询服务。