

# 电学实验室污水处理设备

产品名称	电学实验室污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	30000.00/套
规格参数	品牌:乐斌环保 型号:达标排放 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

## 产品详情

### 电学实验室污水处理设备

一、选择实验室废水处理设备时首先要确定的三点：

- 1、确定实验室废水量，一般可以参照用水量来测定废水量。
- 2、确定实验室废水的水质，如COD、BOD、SS、pH、氨氮、TP、TN等指标。
- 3、确定实验室废水排处理排放标准，它对工艺选择有一定的影响。一般应达到废水处理综合标准。根据这三点可以推荐设备尺寸、处理工艺和材质。

### 实验室污水处理设备

二、实验室污水处理设备注意事项：

- 1、尽量回收溶剂，在对实验没有妨碍的情况下，把它反复使用；
- 2、为了方便处理，其收集分类往往分为：a)可燃性物质b)难燃性物质c)含水废液d)固体物质等。

3、可溶于水的物质，容易成为水溶液流失。因此，回收时要加以注意。但是，对甲醇、乙醇及醋酸之类溶剂，能被细菌作用而易于分解。故对这类溶剂的稀溶液经，用大量水稀释后，即可排放。

4、含重金属等的废液，将其有机质分解后，作无机类废液进行处理

实验室废水处理设备通过化学预处理、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、菌丝体表面分子印迹技术等，对实验室产生的有机、无机、生物废水进行综合处理。能有效去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属离子。根据实验废水的不同成分，采用不同的处理工艺和控制系统进行废水处理。只有实验室废水处理设备具有技术先进、自动化程度高、无需专门人员、处理效果好、占地面积小、操作管理方便等优点。

电学实验室污水处理设备