

重庆云南化工科研等单位用艾柯实验室废水处理设备 废水处理系统

产品名称	重庆云南化工科研等单位用艾柯实验室废水处理设备 废水处理系统
公司名称	成都唐氏康宁科技发展有限公司
价格	68800.00/台
规格参数	品牌:艾柯 型号:AK-SYFS-XZH 产地:四川
公司地址	成都市青羊区青羊工业集中发展区（西区）三号 园区A1栋1-2F
联系电话	19113222630

产品详情

成都唐氏康宁科技发展有限公司是一家集科研、生产、贸易为一体的综合性股份制公司。“艾柯”为公司旗下自主品牌。公司拥有近二十年的技术沉淀，深耕行业多年、主要业务涵盖了水处理设备产品的研发、生产制造、销售服务等。主要核心产品有：工业纯水、超纯水系列；实验室用纯水机、超纯水机系列；实验室（污水）废水综合处理设备；实验室反渗透超纯水机系列；水处理系统系列；智能超纯水系统系列；纯水供水系统等产品。

实验室废水处理的管理规定

实验室废水处理设备是通过将高浓度的废液进行中和再进行排放的设备。高浓度的废液中经常含有部分被测物质或是高浓度试剂，进行回收利用。用于回收的废液会被集中收集存放，每个废液处理设备需要根据废水性质确定存放条件。不同的废水一般不会允许放在一起，同时需要避免阳光照射，避免产生化学反应。储存废水的容器必须要贴上标签，注明类型以及储藏时间。

实验室废水管理要高度重视实验室废水管理，在实施绿色实验室中发挥示范作用。

(1) 完善管理规范以及制度

在试剂工作中需要起到模范作用，对于废水处理需要相当重视。需要建立废水处理设备的管理制度，根据实际情况来制定操作规范，并且制定专人负责，将废水处理纳入日常管理中国不可缺少的一环。

(2) 对废水进行集中管理并处理

实验室废水的种类繁多，但是数量却少，若是每个实验室对每种废水进行处理，极有可能对各方面造成困扰。因此根据不同的废水类型进行分类就是相当必要的了，每个实验室都可以通过分类集中储存统一处理的方式进行回收。从而避免回收处理造成麻烦。

(3) 试剂回收

试剂回收是一项不错的策略，可以有效的减少对环境的污染，节约部门成本，且能够有效的回收不掺杂化学反应的溶液。

实验室废水处理设备需要注意事项：

(1) 溶剂在不妨碍实验的情况下尽量反复使用；

(2) 为了方便处理，尽量对其进行分类：易燃液体、阻燃液体、含水废液等。

(3) 水溶性物质容易被水溶解，应注意处理回收。而甲醇、乙醇以及乙酸更容易被细菌分解。因此这类溶液可以用于大量水稀释之后排出。

(4) 含重金属废水经分解后，作为无机废水处理。

我们可以给您提供实验室超纯水机，超纯水系统，超纯水器，超纯水仪，实验室超纯水仪，反渗透设备，超纯水设备，EDI超纯水器，实验室超纯水器，实验室超纯水系统,去离子水机，纯水机，反渗透纯水器，超纯水机，反渗透工程，超纯水设备，去离子水设备，去离子水系统，去离子水工程，超纯水系统，反渗透超纯水系统，纯净水器，纯净水系统，企用净水系统，实验大楼超纯水系统，实验大楼超纯水供水系统，实验室废水处理设备，污水废水处理系统，我们提供优质的服务和产品。了解更多请关注公众号“艾柯超纯水机”。