

智能化一体化实验室废水处理设备

产品名称	智能化一体化实验室废水处理设备
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	12600.00/套
规格参数	品牌:润华环保 型号:RH 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

一、智能化一体化实验室废水处理设备废水的特点和性质:

实验室废水主要来自各科研单位实验研究室和高等院校的科研和教学实验室。实验室废水有其自身的特殊性质,量少,间断性强,高危害,成分复杂多变。

根据废水中所含主要污染物性质,可以分为实验室有机和无机废水两大类。无机废水主要含酸碱、硫化物、卤素离子以及其他无机离子等。有机废水含有常用的有机溶剂、有机酸、醚类、多氯联苯、有机磷化合物、酚类、石油类、油脂类物质。相比而言,有机废水比无机废水污染的范围更广,带来的危害更严重。

不同的废水,污染物组成不同,处理方法和程度也不相同。实验室废水的处理本着分类收集,就地、及时地原位处理,简易操作,以废治废和降低成本的原则。

二、智能化一体化实验室废水处理设特点:

- 1、根据不同废水特点,减少了设备数量、减少设备投资、减少占地面积,为客户建造一站式解决的废水处理处理站。(一体化设备)
- 2、“一站式”设备的一大特点是:占地面积小,运行费用低,每月同样享受高品质售后服务
- 3、根据不同废水特点,选用实用简单的污水处理工艺,减少工艺的复杂程度。
- 4、采用先进技术,自动化程度高,操作方便、管理简单、使用寿命长。
- 5、净水设备的所有零部件在市场上均可以买到,设备维修简单的销售模式。

三、智能化一体化实验室废水处理设工艺流程及排放标准:

收集管网 集水池 高效反应沉淀池 加氯消毒池 多介质过滤器 达标排放标准

要对各种送检类样本进行化验分析,产生的废水以酸碱为主,其中还含有各种细菌、微生物、丙酮等,若未经处理排放,将会污染环境,影响人民身体健康。实验废水经处理后须达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)中规定的三级排放标准要求。