## 研究所污水处理设备

产品名称	研究所污水处理设备
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

## 产品详情

## 研究所污水处理设备

实验室废水处理设备是一种高等级化学实验室废水处理设备,其特征在干所述污水处理设备包括一压力容 器,该压力容器连接设置污水收集装置、高温灭菌装置、安全泄放装置和控制装置,所述控制装置包括触控 屏幕和可编程控制器,该控制装置控制连接污水收集、高温灭菌装置和安全泄放装置。该污水处理设备结 构设计合理,能够实现化学实验室废水的有效灭活,其可以实现化学实验室排放污水的收集和智能化消毒 灭菌,使排放到市政管网的废水达到无污染微生物的目的。 二、适用范围: 该化学实验室 废水处理设备被广泛应用于中、高院校、科研院所、医疗机构、生物制药、疾控中心、环监、产品质检 、检疫检验、血站、畜牧、医院、石油化工、企业等实验室、化验室的综合废水处理,凭借稳定性能, 优质处理结果,受到广大客户的一直好评。 三、处理废水考虑因素: 1、废水水质 生活 污水处理水质一般 相对稳定,一般的解决方式 包含碱化、好氧生物解决、消毒杀菌等。而工业生产废水 应依据实际的水质状况开展生产流程的有效挑选。 非常必须强调的是,针对采用好氧生物工艺处理解 决废水而言,要留意废水的可生化性,一般 规定COD/BOD5 < 0.3,如不可以符合要求,可考虑到开展厌 氧发酵生物曝气生物滤池,以提升废水的可生化性,或者考虑到采用非生物解决的物理学或有机化学方 式等。 2、污水处理水平 它是污水处理生产流程挑选的关键根据。污水处理水平正常情况下在于废水 的水质特点、解决后水的动向和废水所注入水质的自净作用工作能力。可是现阶段,污水处理水平的明 确关键依存性國家的相关法律制度及技术性现行政策的规定。 四、执行标准: 符 合国家废水综合排放标准(GB8978-1996)中的一级、二级、三级标准。 五、设备特点: 1、实用性广:可适应各类实验室的废水处理; 2、技术:采用多项先进的技术对综合废水进行多程 处理净化,完全达到排放标准: 3、自动化程度高:中央集中控制,人机界面友好,操作简单,全自动 运行,无须专人值守:4、自动保护功能:漏水或漏电自动保护功能、高低压自动保护功能、无废水保 护功能、各处理单元液位保护功能、电气设备超负荷保护功能、电气线路过载保护功能; 5、使用寿命 长:定时自动清洗功能,系统定时对需要清洗的部件进行自动清洗,部件使用寿命更长: 6、运行成本 低:系统功率小,耗能低:运行稳定,故障少,维护成本低:耗材使用寿命长,耗材成本低:按比例自动投 药,耗量少:无须专人值守,免专人管理费用等: 7、智能集成化:通过"一站式"一体化设计,占地面 积小、安装移动方便、真正做到工程设备化,外形美观,不需要挖多个处理池: 8、处理效果好:废水 处理量大、处理速度快、处理效果好,符合国家排放标准,可直接排入市政排污管网0.