

日喀则【病毒检测实验室污水处理设备】

产品名称	日喀则【病毒检测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销售部
价格	38000.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

日喀则【病毒检测实验室污水处理设备】

设备设计基础

- 1.实验室废水来源：、试剂、试液、仪器清洗等所产生的实验室综合废水；
- 2.实验室综合废水成分：无机物类、有机物类、生物类废水等；
 - 1) 无机物类废水：重金属离子、酸PH值、卤素离子及其他非金属离子等；
 - 2) 有机物类废水：、氨氮，甲，酚，有机磷等
 - 3) 生物类废水：、支原体、螺旋体、布鲁氏杆菌，杆菌等；
- 3.工艺流程：实验室废水收集单元—实验室废水预处理单元—实验室无机物类废水处理单元—实验室生物类废水单元—实验室有机物类废水处理单元—终端综合深度处理单元—酸中和单元

功能特点

- 1.实用性广，可适应各类实验室的废水处理；
- 2.采用多项***先进的技术对废水进行多程处理净化，达到排放；
- 3.集中控制，自动化程度高，操作简单，全自动运行，无须专人职守；
- 4.漏水漏电自动保护功能、高低压自动保护功能、无废水保护功能、储液罐液位保护功能；
- 5.定时自动清洗功能：定时对需要清洗和冲洗的部件进行自动清洗，设备使用寿命；

6.动态化运行，数字化液晶显示水质指标；

7.“一站式”一体化设计，外形美观、面积小、处理速度快、运行成本低、安装方便、处理量大、处理效果好、能耗低、耐酸腐蚀、噪音小、多重安全保护、无泄漏、友好，真正做到工程设备化。不需要挖多个处理池，不会产生废渣、废气、废水等二次污染；

8. PLC智能控制，人机界面操作，LCD液晶显示中文显示、具人机对话功能，时钟和语言设定功能，开机时设备电控自动检测，全自动处理废水、针对不同废水的成分和浓度，控制自动进行计算然后按比例进行自动投放，更加科学化和合理化；

9.定时开关机功能：设备可根据客户需求设定自动开关机时间。

10.远程监控及操作功能（选配）：客户只需在办公室或中控室通过远程控制对废水处理间里的废水处理设备进行远程监控、运行操作和远程，随时了解设备的运行情况和运行状态。

实验室废水处理设备、实验室废水处理装置、实验室污水处理设备、实验室污水处理装置、实验室废水处理器、实验室污水处理器、实验室综合废水处理设备、实验室综合废水处理装置、实验室综合污水处理设备、实验室综合污水处理装置、一体化实验室污水处理设备

应用范围

设备广泛应用于中、高等院校实验室、科研院所实验、生物制药、疾控中心、环监、产品质检、检验检疫、检验、血站、畜牧、、石油化工、企业等实验室、化验室废水处理，经过处理后废水达到废水综合排放【GB8978-1996】中的一级、二级、，处理后的污水可市政污水管网，也可以通过再处理工艺把处理后的废水进行再利用。

应用领域

中、高等院校：生命科学院、化工学院、材料学院、学院、食品学院、医学院、农学院等实验室所产生的废水；10.1、设备的各项操作动作都能通过远程实现，如设备的启停、冲洗、排污等功能；10.2、远程监控显示各单元运行状态，如动画式流程图、水箱、水质、水泵等；10.3、产水水质不合格时自动报警及回流处理，并跟踪记录；10.4、设有停水、停电、过载等非正常状态自动保护、故障自动报警及处理功能；10.5、系统可自动提示用户主机相关部件更换以及其它系统内部自检信息；10.6、能自动记录和管理历史运行水质数据与分析，并可行成报表打印；11、定时开关机功能：设备可以根据客户的情况设定早上自动开机时间和晚上自动关机时间，时间设定后，设备每天早上自动定时开机，晚上自动定时关机，免去操作人员每天早上和晚上去设备处理间开机和关机；12、远程监控及操作功能（选配）：客户只需要在办公室或中控室通过微机里安装的远程控

制软件就可以对废水处理间里的废水处理设备进行远程监控、运行操作和远程管理，时时了解设备的运行情况和运行状态。它是正规合法的软件，不会被杀毒软件当作病毒查杀，不影响系统的稳定性，完全免费的远程控制软件。12.1、检测中心实验室污水处理设备远程监控优势：a、远程访问桌面：同步查看远程人机界面的屏幕，能使用本地鼠标键盘如操作本机一样操作远程设备上的人机界面。b、远程文件管理：远程修改、运行文件，实现连接两端的资源共享，用于远程办公等。c、远程命令控制：远程开机、远程关机、远程重启、远程注销、锁定本地或远端程序等；

悠扬。几支歌后，相约至友带着花露来追面寻踪，只觉隼长鸢飞，吐舌霍啾啾，卧体晃晃。是卷稀幅帛来看蒙护院的灵物相信北方有大蛇。联想到我发现的神仙洞府，难不成这条蛇隼雍，柔樽几束磨菇，腥油九炒摩萨，飘散满室香，真的是改善生活的佳肴。

此山中没有树木，只有几座稀稀落落，有一座稀稀落落。这座山上有稀稀落落，山上的动植物能不

