

疾病预防控制中心新冠肺炎核酸检测PCR实验室检验废水处理设备

产品名称	疾病预防控制中心新冠肺炎核酸检测PCR实验室检验废水处理设备
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

疾病预防控制中心新冠肺炎核酸检测PCR实验室检验废水处理设备

疾病预防控制中心新冠肺炎核酸检测污水处理设备

设计依据1.《中华人民共和国水污染防治法》（1984年5月颁布，1996年修订，2008年修订,自2008年6月1日起施行）；2.《城市区域环境噪声标准》（GB 3096-2008）；3.《室外排水设计规范》（GB 50014-2006）（2014年版）；4.《低压配电装置及线路设计规范》（GB 50054-1995）；5.《工业自动化仪表工程施工及验收规范》（GB 50093-2002）；6.《中华人民共和国污水综合排放标准》（GB8978-1996）；7.《污水排入城市下水道水质标准》（CJ 343-2010）；8.《环境工程手册》（水污染防治卷）；

国家《GB8978-1996》标准三级排放标准。本项目所处理的废水为核酸检测实验室废水，污水中通常含有无机类污染物有、硝酸、盐酸、烧碱、铬、锌、锰、铜、铁等酸、碱、盐和少量重金属离子等；物类污染物主要有烷烃、烯烃、酮、醚、酚、醛等碳氢化合物；生物类污染物主要含细菌、病毒等病原微生物。主要种类有：1）、无机物类废水：酸碱PH值:硝酸、盐酸、双氧水、氯化钙等；2）、物类废水：溶剂、石油类、油脂类物质、糖类、蛋白质、多环芳烃、卤代烃、甲苯，烷烃、烯烃、酮、醚、酚、醛、磷农药等；3）、生物类废水：细菌、病毒、衣原体、支原体、真菌、布鲁氏杆菌，炭疽杆菌等；详细功能如下：

1）、设备的各项操作都能通过自动监控和手动切换操作来实现，如设备的启停、冲洗、排污等功能；2）、显示各单元运行状态，如水箱水位、水质不合格时自动及回流处理并跟踪记录、水泵运行状况、仪器仪表运行状况等；3）、设有停水、停电、过载等非正常状态自动保护、故障自动及处理功能；4）、可自动提示用户主机相关部件更换以及其它内部自检信息；5）、控制同一界面显示所有监控参数，泵、阀、仪器仪表等工作状态一目了然；在手动下可以在对单个泵、阀进行控制，无论采用自动控制还是手动控制，均能实现相关运行环节的联锁控制，并互不干涉；

8、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，免作人员每天早上和晚上去设备处理间开机和关机；10、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或中控机里安装的远程控制对废水处理间的废水处理进行远程监控、运行操作和远程，时时了解设备的运行情况和运行状态。它是正规的，不会被杀毒当作查杀，不会影响的性，*免费的远程控制。