

## 【小型病原微生物实验室废水处理设备多少钱.】

产品名称	【小型病原微生物实验室废水处理设备多少钱.】
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

### 【小型病原微生物实验室废水处理设备多少钱.】

通过采用PCR实验室污水处理设备，当PCR实验室产生废水时可以通过污水管进行排放，污水管将废水排放到调节池内，实验室废水分批量向调节池内进行投放，废水排放到调节池之前会经过格栅的简单过滤处理，用于将废水内的杂质剔除，在调节池内可对废水首先进行中性处理，酸碱调和模块可对废水内的酸碱性调和达到平衡，在调节池内倒入酸性溶液或碱性溶液于废水内，废水从PCR实验室污水处理设备的调节池内输送到溶液混合模块中，在溶液混合模块中溶液循环搅拌单元可以对废水内的酸性溶液或碱性溶液进行充分的与废水混合，从溶液混合模块混合完毕够，废水在送水单元的作用下被输送至重金属沉淀模块，此时启动硅酸钠投放单元向废水内投放硅酸钠，硅酸钠水解后产生硅酸交替，硅酸交替产生聚沉作用可以使得废水内的重金属进行沉淀，后废水经过MBR模块进行对废水水质的净化，从而实现PCR实验室废水的达标排放。

- 1、中、高等院校：生命科学院、化工学院、材料学院、环境学院、食品学院、医学院、农学院等实验室所产生的废水；
- 2、科研院所：研究院、研究所、测试中心、检验中心等研究过程中所产生的实验室废水；
- 3、疾控中心：理化检验、微生物、PCR、P2、P3、P4等实验室所产生的废水；
- 4、畜牧兽医：动物防疫、病原微生物等实验室所产生的废水；
- 5、中心血站：检测实验室、中心实验室、质控室等实验室所产生的废水；
- 6、产品质检：食品分析室等实验室所产生的废水；
- 7、环境监测：水分析室、痕量分析室等实验室所产生的废水；
- 8、农业技术中心：化学室、药物残留室等实验室所产生的废水；
- 9、医院体检中心：理化室、检验室等实验室所产生的废水；
- 10、检验检疫局：保健中心、技术中心等实验室所产生的废水；
- 11、生物制药：理化分析、质检室、实验室等所产生的废水；
- 12、油田石化：采油厂、炼油厂、环境监测站等中心化验室所产生的废水；
- 13、企业：中心实验室、质检室、化验室等实验室所产生的废水。实验室污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。

- 1、实用性广，可适应各类实验室的综合废水处理；
- 3、通过中央集中控制，自动化程度高，操作简单，全自动运行，无须专人职守；
- 5、定时自动清洗功能：系统定时对需要清洗和冲洗的部件进行自动清洗，使用寿命更长；
- 7、模块型集成技术，处理效果好，不会产生废渣、废水等二次污染，运行成本低；
- 9、通过“一站式”一体化设计，外形美观、占地面积小，外形美观、处理速度快、投资省、安装移动方便、处理量大、处理效果好、能耗低、无噪音、无泄漏、环境友好，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；
- 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；
- 10.3、产水水质不合格时自动报警及回流处理，并跟踪记录；
- 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；
- 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；
- 12.1、设备优势：
  - 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。

（（（9.检修各类机械设备时，应根据设备的要求，必须保证其同轴度、静平衡等技术要求。设备主体有无异常后使用。6）设备使用前必须检查该设备系统的电器是否正常，直至合格。7）设备使用单位必须建立一套定期的保养制度及药剂安全管理制度。2.应对构筑物的结构及各种闸阀、管道等定期进行检查、维修及防腐处理，并及时更换被损坏的照明设备。4.各种管道闸阀应定期做启闭试验。6.应定期检查电动闸阀的限位开关、手动与电动的联锁装置。