

分子生物学实验室废水处理设备

产品名称	分子生物学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	16000.00/套
规格参数	品牌：:润华环保 型号：:RHYTH 产地：:山东
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

分子生物学实验室废水处理设备

集装箱实验室是一种比较新型的建筑体系，是利用传统货柜改造而成，是对集装箱的增值利用。特点是转运灵活，非常坚固，可以承受较大的压力。移动箱式PCR实验室可在工厂基本完成安装，通过汽车将成品运输到现场，直接吊装到位，接驳水电即可满足应稳检验的需求，十分方便。移动箱式PCR可以多次重复利用，拆装方便，性能，稳定牢固，防震性能好，成本相对来说较低，也十分安全，响应国家提倡“绿色环保、低碳节能”的理念。

分子生物学实验室废水处理设备占地面积小：由一个标准集装箱组成的移动箱式PCR实验室，实验的流程包括里面的设备均按照标准的PCR实验室来建设，并根据《医学生物安全二实验室建筑技术标准》T/C ECS662G-2020中的要求配备洗消间。存放占地面积大概52.5平方米左右，任何一个医用场所或者疫情发生地都会有合适的空间。应急时可作为车载实验室使用，运到疫情发生地时不需要任何安装即可使用。

实验室废水处理要求

在证明废液浓度已相当小而又安全时，可以排放到排水沟中；
2.尽量浓缩废液，使其体积变小，放在安全处隔离储存，处置；
3.利用蒸馏、过滤、吸附等方法，将危险物分离，而只弃去安全部分；4.无论液体或固体，凡能安全燃烧的则燃烧，但数量不宜太大，燃烧时切勿残留有害气体或残余物，如不能焚烧时，要选择安全场所填埋，不能裸露在地面上；5.一般有毒气体可通过通风橱或通风管道，经空气稀释后排除，大量的有毒气体必须通过与氧充分燃烧或吸附处理后才能排放；6.废液应根据其化学特性选择合适的容器和存放地点，通过密闭容器存放，不可混合贮存，标明废物种类，贮存时间，定期处理。

分子生物学实验室废水处理设备

- 1、实用性广，可适应各类实验室的综合废水处理；
- 2、采用多项的利技术对废水进行多程处理净化，达到排放标准；
- 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：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；
- 6、动态化运行，数字化液晶显示水质指标；
- 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；
- 8、耐酸碱腐蚀，噪音小，功率小、多重安全保护等特点；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；