

【P3实验室污水处理机】

产品名称	【P3实验室污水处理机】
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/套
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

【P3实验室污水处理机】

由于实验室污水处理设备为非定制产品，不同的企业实验室根据功能不同，水质中的有害成分及污染物也不一样，所以，请您根据自身的情况与我们沟通后，为您推荐适合您企业自身的实验室污水处理设备

医院污水处理方法和工艺流程是根据处理对象而确定的，其处理对象有悬浮物、物、有机物、放射性同位素、病菌、病毒、酸碱等。其中危害较大的是病原体。

化实验室实验室污水处理设备报价

- 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；
- 3、自动化程度高：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、定时自动清洗功能：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：功率小，耗能低；运行，故障少，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，免专人费用等；
- 7、友好：选用复式静音电机和防腐泵，噪音低；全程采用密闭式处理，无异味，无泄漏，不会产生废渣、废水、废气等二次对的污染；

8、智能集成化：通过“一站式”一体化设计，面积小，处理速度快、安装方便、真正做到工程设备化，外形美观，不需要挖多个处理池；

9、PLC可编程序智能控制及人机界面操作：的控制采用可编程逻辑控制器(PLC)完成电气和仪表部分的自动控制与监控，LCD液晶显示中文显示、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

PCR实验室废水处理原则

- 1.减量化原则：从废水源头处控制，减少废水产生，做到清污分流。
- 2.全程控制原则：全程控制实验室废水的产生、处理、达标排放。
- 3.生态安全原则：彻底有效去除废水中污染、有害物质，保护周围水体环境。
- 4.分类处理原则：根据实验内容、废水性质、排放要求，对实验室废水进行科学合理地分类，并妥善处理。
- 5.风险控制原则：加强实验室风险控制，改进工艺技术，加强监督管理，提高应对突发性事件的能力。

PCR实验室废水处理机使用要点

- 1.投入使用前应确保设备一切正常，符合标准，电源、药剂液位、设备主体无异常；
- 2.设置专人管理，保证设备运行期间的安全性；
- 3.设备使用一段时间后，及时进行排泥处理；4.为防止堵塞，定期清理自吸泵杂物；
- 5.建议一套行之有效的保养制度和药剂安全管理制度，保证设备的安全稳定运行。

实验室废水处理要求

- 1.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。