

新建核酸检测站污水处理设备

产品名称	新建核酸检测站污水处理设备
公司名称	山东润创环保设备有限公司
价格	35000.00/套
规格参数	适用范围:检测专用 处理工艺:新三式 设备优势:达标排放
公司地址	山东省潍坊市奎文区胜利东街5087号潍坊金融服务区2号楼1003（仅限办公场所）（注册地址）
联系电话	15169542832

产品详情

新成立、新建设的核酸检测站，其医疗污水主要来源于实验室；实验室又分为缓冲间、试剂准备区、标本制备区、扩增区、产物分析区、污物处理区、以及医疗污水处理设备放置区。此设备占地小、处理能力强、不会产生新的污染物质、润创环保核酸检测污水专用处理设备包达标、过检测、终身享受技术支持。

新建设的核酸检测站有什么作用？

为了更加高效的应对卫生突发事件，快速制定相关的解决措施，维护人类的生命健康安全，特别建设相关的核酸检测站。在新建设的核酸检测站，通过检测荧光信号的累积来确定样本中是否有相应的基因核酸。新建核酸检测站多数采用荧光定量PCR法，该法所需时间短、准确性高，可以大大节省制定医疗防护措施的时间，防止突发事态的继续蔓延。为保护环境，新建核酸检测站产生的医疗污水需要经润创环保设备处理之后，即可达标排放。

核酸检测站污水处理设备采用新工艺：

润创环保针对核酸检测站污水处理，研发出新三式污水处理工艺。核酸检测污水先经过微孔过滤器，阻隔住颗粒状杂质。微孔过滤器带有排污孔，当微孔过滤器中的颗粒杂物较多的时候，拧开排污孔阀门，将杂物排走并用清水冲洗洁净后拧紧排污孔阀门，此乃新一式；污水通过微孔过滤器后进入消毒沉淀池，在该池内，采用全新的臭氧消毒法进行杀菌灭毒。臭氧杀菌灭毒效率高且彻底、不会产生新的污染物质，也不会出现以往投加氯片形成氯超标的现象，此乃新二式；污水经过沉淀池消毒后进入活性炭吸附系统进行深层次处理，活性炭可以吸附水中的余氯、胶体、有机物、重金属、放射性物质等，还可以脱

色、除臭等等，此乃新三式；核酸检测站污水经过润创环保设备新三式污水处理工艺之后，即可达标排放。

核酸检测专用污水处理设备全自动：

润创环保研发生产的核酸检测站污水处理设备不需要人工独立操作，接通电源就可以全自动运行。设备配置智能液位感应控制系统，实现有水运行、无水待机，用户用起来非常方便。此液位感应系统分为高、中、低三段式感应触点，此三段式感应触点可以充分发挥其智能化运行的特点，既能保证设备快速高效地运行，又能降低设备的频繁工作，还能保证出水达标，节省运营成本。

核酸检测污水处理设备怎么安装呀？

将核酸检测站需要处理的医疗废水统一汇集在一根医疗污水管道中，医疗污水管道铺设的明管或者暗管均可安装，因为该设备配置污水提升系统。设备安装位置灵活，可以安装放置在医疗污水管道汇入下水管道之前的任何空闲位置。设备安装非常简单，用户如果自行安装，只需要将医疗污水管道从中间裁掉一部分，管道一端连接设备进水口，一端连接设备出水口，然后用普通的PVC胶水粘合即可。设备配套安装说明书、安装图纸、安装视频、还可以提供远程视频安装指导，彻底保证设备安装无障碍。如果需要我们上门安装，您只需要提供差旅费即可。