

【菏泽实验室污水处理设备】

产品名称	【菏泽实验室污水处理设备】
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/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

【菏泽实验室污水处理设备】

菏泽病毒核酸检测实验室污水处理设备

工艺流程简单、设备运行可靠、操作简便：接触氧化法具有丰富的生物相和高浓度的生物量，在运行上具有较高的容积负荷，并能适应高负荷的冲击，污泥生成量少。由于附着生物膜载体的沉降性能比活性污泥要好的多，所以有丝状菌附着于膜上时，不易产生污泥膨胀的危害。并具有一定的脱磷、脱氮能力，能保证出水水质。

承受污水水质、水量变化的抗冲击负荷能力强，对PH和有毒物质具有较大的缓冲作用。

核酸检测实验室污水处理设备优点

采用过滤法进行废水的深度处理，具有如下优点：

- (1) 效率高：可24小时不间断工作。
- (2) 维护费用低：其运行过程中除填料外无其他转动部件，因此故障率低，维护费用省。
- (3) 一次性投资低：高效过滤器具有混凝、澄清的效果，因此无需额外建设混凝池、澄清池等设施，过程量小，一次性投资省。
- (4) 出水水质稳定、过滤效果好：可保证高质、稳定的出水效果，无周期性水质波动现象。
- (5) 易于改扩建：所采用的单元操作方式可根据水量变化灵活增加或删减过滤器数量，易于改扩建。
- (6) 占地面积小，外形美观：采用高效过滤器，可将传统的三段式（混凝、澄清、过滤）处理工艺集为

一体。

中、高等院校 生命科学院、化工学院、环境学院、食品学院、医学院等实验所产生的废水

科研院所 研究院、研究所、测试中心、检测中心等研究过程中产生的实验室废水

疾控中心 理化检验、微生物、PCR、生化分析、病理等实验室所产生的废水

中心血站 检测实验室、中心实验室、免疫室、生化室、质控室等实验产生的废水

畜牧兽医 动物防疫、病原微生物、理化分析等实验所产生的废水

食品药品检验 食品分析、化学室、药品分析室等实验所产生的废水

环境监测 水质分析、土壤分析、痕量分析等实验所产生的废水

农产品检测 分析、测土配方、土壤分析、药物残留等实验室所产生的废水

质量检测 质量分析、理化分析、仪器分析等实验所产生的废水

生物制药企业 理化分析、质检部、研发部等实验所产生的废水

地矿局 矿物质分析、勘测分析等实验所产生的废水