

佛冈土壤孔隙度检测 汕尾土壤送检流程

产品名称	佛冈土壤孔隙度检测 汕尾土壤送检流程
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	50.00/个
规格参数	检测项目:土壤检测 检测范围:农田商业用地土壤检测 检测方式:送检或上门采样
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

佛冈土壤孔隙度检测 汕尾土壤送检流程 继“大气十条”、“水十条”之后，我国又颁布了《土壤污染行动计划》(土十条)，可见对土壤污染、土壤污染检测等工作的重视。由于种植土壤直接与农作物相关，其土质好坏会直接影响到作物生长、产量和品质，因此，针对种植用地土壤，通常需要对其营养指标以及肥力等指标进行检测，常规检测项目包括但不限于：有机质、铵态氮、硝态氮、磷、钾、钙、镁、硫、铁、铜、锰、锌、硼、酸碱度、交换性酸、钙镁比、镁钾比、pH、水解氮、有效磷、钾、全盐量、阳离子交换量、氟化物、六六六、滴滴涕、多氯联苯、艾氏剂、狄氏剂、异狄氏剂、、有机磷农药等。种植土壤检测范围：水田、旱地、农田、果园、蔬菜基地、果园、茶园、绿化种植土壤等。农用地土壤污染风险指土壤污染导致食用农产品质量安全、农作物生长或土壤生态环境受到不利影响。农用地土壤污染风险筛选值指农用地土壤中污染物含量等于或者低于该值的，对农产品质量安全、农作物生长或土壤生态环境的风险低；超过该值的，可能存在风险，应当加强监测，采取安全利用措施。其基本检测项目是必测项目：镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌；其他项目为选测项目：六六六、滴滴涕和苯并(a)芘，由地方环境保护主管部分根据本地区土壤污染特点和环境管理需求进行选择。农用地土壤污染风险管制值指农用地土壤中污染物含量超过该值的，污染风险高，原则上应当采取严格管控措施。检测项目包括：镉、汞、砷、铅、铬。土壤孔隙度检测汕尾土壤送检流程 华谨检测有良好的内部机制，优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、高水平、率的人才组成，优势：快捷（1-3天可以出结果）准确（检测结果经多名工程师审核，确保误差降至）（出具的检测报告具有法律效应）公正（检测报告严格为客户保密，不受外力干扰，不参与买卖）佛冈土壤孔隙度检测 汕尾土壤送检流程

[惠城土壤检测哪里做 佛山种植土检测](#)