

蔬菜重金属检测 土壤有害重金属测试

产品名称	蔬菜重金属检测 土壤有害重金属测试
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

蔬菜重金属检测 土壤有害重金属测试

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。

检测项目：农药残留检测、食品添加剂检测、兽药残留检测、生物毒素检测、重金属及微量元素检测、理化指标分析检测标准：GB/Z 26573-201、GB5009.12、GB 19169-2003、GB 19300-2014农药残留检测（Pesticide Residues testing）农药残留是农药使用后一个时期内没有被分解而残留于生物体、收获物、土壤、水体、大气中的微量农药原体、有毒代谢物、降解物和杂质的总称。农药，尤其是难降解农药，目前国内常见的有杀虫剂、除草剂和杀菌剂等，残留在生态环境中，通过植物或其他生物吸收而富集在生物组织中，进而通过食品进入人体，从而危害人体的健康。严格控制农药残留引起的食品安全问题。农药残留检测项目（Tested items of pesticide residues）有机磷(敌敌畏、甲拌磷、乐果、杀螟硫磷等61种)有机氯和拟除虫菊酯类(六六六、滴滴涕、甲氰菊酯、氯氟氰菊酯等45种)氨基甲酸酯类（速灭威，异丙威，仲丁威，甲萘威等10种）