

揭阳种植土壤检测 土壤有机质含量检测

产品名称	揭阳种植土壤检测 土壤有机质含量检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
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
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

检测目的：

随着各界对环保的日益重视，环保法规的日趋完善，尤其是《土壤污染防治法》自2018年8月31日颁布以来，各级主管部门对于土壤污染的管控越来越严格，对于土壤的检测需求也越来越多。目前，土壤检测的报告主要有用到：城市更新地块场地调查、土壤修复检测、工厂土壤污染检测、农业种植地检测等业务类型。

技术规范、标准

- (1) 《岩土工程勘察规范》(GB50021-2009)；
- (2) 《地表水和污水监测技术规范》(HJ 91-2002)；
- (3) 《土壤环境监测技术规范》(HJ/T166-2004)；
- (4) 《地下水环境监测技术规范》(HJ/T164-2004)；
- (5) 《水质 样品的保存和管理技术规定》(HJ 493-2009)；
- (6) 《地块土壤和地下水中挥发性有机物采样技术导则》(HJ 1019-2019)；
- (7) 《建设用地土壤污染风险管控和修复术语》(HJ 682-2019)；
- (8) 《建设用地土壤污染状况调查技术导则》(HJ 25.1-2019)；
- (9) 《建设用地土壤污染风险管控和修复监测技术导则》(HJ 25.2-2019)；

- (10) 《建设用地土壤污染风险技术导则》(HJ 25.3-2019) ;
- (11) 《土的工程分类标准》(GB/T 50145-2007) ;
- (12) 《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002) ;
- (13) 《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006) ;
- (14) 《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017) ;
- (15) 《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准(试行)》 ; (GB 36600-2018) ;
- (16) 《工业企业场地环境调查与修复工作指南(试行)》(环境保护部公告2014年第78号) ;
- (17) 《关于发布<建设用地土壤环境调查技术指南>的公告》(环境保护部公告2017年第72号)。