

# 土壤检测 必要检测项目介绍 质检报告办理

产品名称	土壤检测 必要检测项目介绍 质检报告办理
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

### 土壤检测 必要检测项目介绍 质检报告办理

农用地包括直接用于农牧业生产的土地，包括耕地、园地、林地牧草地及其他农用地。1、耕地是指种植农作物的土地，包括熟地，新开发、复垦、整理地，休闲地(含轮歇地、轮作地);以种植农作物(含蔬菜)为主，间有零星果树，桑树或其他树木的土地。2、园地是指种植以采集果、叶为主的集约经营的多年生木本和草本植物，覆盖度在0.5以上的或每亩株数大于合理株数70%以上的土地，包括用于育苗的土地。3、林地是指生长乔木、竹类、灌木、沿海红树林的土地。包括有林地、灌木林地、疏林地、未成林造林地、迹地、苗圃，但不包括居民点绿地，以及铁路、公路、河流、沟渠的护路、护岸林。4、牧草地是指以生长草本植物为主，用于畜牧业的土地。草本植被复盖度一般在15%以上、干旱地区在5%以上，树木郁闭度在10%以下，用于牧业的均划为牧草地，包括以牧为主的疏林、灌木草地。5、其他农用地指上述耕地、园地、林地、牧草地以外的农用地，包括畜禽饲养地、设施农牧业用地、农村道路、坑塘水面、养殖水面、农田水利用地、田坎、晒谷场等用地。那么农用地土壤常规检测哪些项目营养成分: 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、镁钾比等有机物检测: 总石油类烃、苯系物、挥发性有机物、半挥发性有机物、苯酚类、多环芳烃、多环芳烃(低浓度)、苯并(a)芘、邻苯二甲酸酯、有机氯农药、有机磷农药、多氯联苯、二恶英等土壤重金属元素分析/土壤微生物分析/土壤45项检测项目土壤污染物指标：各类农药残留检测、各类抗生素检测污泥检测项目: PH值，TS(干物质含量)、VS(挥发性物质含量)，

VFA(脂肪酸)、TCD(甲烷含量)、TP(总磷)、TN(总氮)，氨氮，速效磷等土壤检测标准：GB 8915-1988 土壤中砷的卫生标准GB 9834-1988 土壤有机质测定法GB 9835-1988 土壤碳酸盐测定法GB 9836-1988 土壤全钾测定法GB 9837-1988 土壤全磷测定法GB 7866-1987 森林土壤交换性钾和钠的测定GB 7868-1987 碱化土壤交换性钠的测定GB 7870-1987 森林土壤碳酸钙的测定GB 7871-1987 森林土壤水溶性盐分分析GB 7872-1987 森林土壤粘粒的提取GB 7873-1987

森林土壤矿质全量(二氧化硅、铁、铝、钛、锰、钙、镁、磷)分析方法GB 7874-1987

森林土壤全钾、全钠的测定