

# 广州工业用地质量检测 土壤肥力检测报告办理

产品名称	广州工业用地质量检测 土壤肥力检测报告办理
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

### 工业用地质量检测 土壤肥力检测报告办理

土壤环境调查监测项目1. 土壤成分、养分、肥力分析:有机质、铵态氮、硝态氮、磷、氮(N)、磷(P)、钾(K)、钙(Ca)、镁(Mg)、硫(S)、铁(Fe)、硼(B)、钼(Mo)、锌(Zn)、锰(Mn)等。2. 土壤理化指标检测:水分、pH值、氟化物、氮、磷、氯离子、硫酸根离子、有机质、有机碳、碳酸盐(根)、碳酸氢根、有效磷、全磷、有效碳、有效硼、全氮、氯离子、容重、水溶性盐、阴阳离子交换量、有效铁、铜、锌、锰、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、电导率等。3. 有机物及其他分析: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(六六六、滴滴涕)、有机磷农药、多氯联苯、二噁英、氟化物、有机质、含水率、总碱度、酚、矿物油、pH值、水分、阳离子交换量。4. 肥料检测:硝态氮、铵态氮、速效磷、速效钾、全磷、全氮、全钾 有机碳、交换性盐基总量、腐殖质、全盐量、碳酸根、重碳酸根、氯离子、钙离子、镁离子、硫酸根、钠离子、钾离子、硅、烧失量、全磷、有效磷、硝态氮、铵态氮、水解氮、全钠、速效钾、缓效钾有效硅、全硒、有效锌。

土壤环境调查监测标准HJ/T 25-1999 《工业企业土壤环境质量风险评价基准》 GB

15618-1995 《土壤环境质量标准》 HJ/T 166-2004 《土壤环境监测技术规范》 GB/T22105.1 《土壤质量总汞总砷总铅的测定原子荧光法》 GB/T17141-1997 《土壤质量铅、镉的测定石墨炉原子吸收分光光度法》 GB

4284-1984 《农用污泥中污染物控制标准》 NY/T 1121-2006 《土壤检测》 NY/T

1848-2010 《中性、石灰性土壤铵态氮、有效磷、速效钾的测定》 NY/T

1849-2010 《酸性土壤铵态氮、有效磷、速效钾的测定》 NY/T

395-2012 《农田土壤环境质量监测技术规范》 GB/T

14550-2003 《土壤中六六六和滴滴涕测定的气相色谱法》