

土壤pH值检测 土壤检测报告 国检检测第三方机构

产品名称	土壤pH值检测 土壤检测报告 国检检测第三方机构
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pH值检测 土壤检测报告 国检检测第三方机构

各类土壤检测

检测项目

土壤中pH值的测定

土壤有机质含量的测定

土壤有效态铜、锌的测定

土壤中有效磷的测定

土壤全氮的测定

土壤速效钾的测定

土壤中氯化物的测定等

农用地土壤检测介绍

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,一般情况下可以忽略;超过该值的,对农产品质量安全、农作物生长或土壤生态环境可能存在风险,应当加强土壤环境监测和农产品协同监测,原则上应当采取安全利用措施。

现行标准《土壤环境质量 农用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB 15618-2018)

中农用地土壤污染风险筛选值的基本项目为必测项目,包括镉、汞、砷、铅、铬、铜、、锌。

农用地土壤检测标准:

《土壤水分测定法》(NY/T 52—1987)

《土壤全氮测定法(半微量开氏法)》(NY/T 53—1987)

《土壤有机质测定法》(NY/T 85—1988)

《土壤全磷测定法》(NY/T 88—1988)

《土壤有效硼测定方法》(NY/T 148—1990)

《石灰性土壤有效磷测定方法》(NY/T 149—1990)

《土壤质量:六六六和滴滴涕的测定气相色谱法》(GB/T 14550—1993)

《土壤环境质量标准》(GB 15618—1995)