

肇庆种植土壤检测哪些项目 土壤验收检测

产品名称	肇庆种植土壤检测哪些项目 土壤验收检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

肇庆种植土壤检测哪些项目 土壤验收检测

农用地是指我们直接用于农业生产的土地，包括耕地、农田水利用地、林地、草地等。农作物高质量产出离不开健康和肥沃的土壤。所以，农用地土壤污染预防、林地、草地、土壤污染状况调查、环境监测、农用地土壤优先保护、监督管理等是相当重要的工作。

农用地土壤检测项目：

- 1、微量元素：有效态锌、有效硅、有效硫、交换性钙、有效态铁、有效态锰、有效态铜、交换性镁、交换性钾、交换性钠等。
- 2、常规指标：硫酸根、硝态氮、铵态氮、pH、全盐量、氯离子、亚硝态氮等。
- 3、重金属污染：汞、镍、铜、铅、砷、镉、铬、锌等。
- 4、有机污染物：矿物油、挥发性有机物、苯并芘、有机氯农药、有机磷农药等
- 5、肥力指标：全氮、全磷、全钾、有机质、有机碳、水解性氮、有效磷、速效钾等。
- 6、适用于农田、牧场、林地、蔬菜地、茶园、果园、自然保护区等地的土壤分析：养分分析、土壤污染分析。

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）