

佛山土壤样品检测 禅城土壤检测中心

产品名称	佛山土壤样品检测 禅城土壤检测中心
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	100.00/项
规格参数	检测目的:土壤质量检测 检测范围:重金属农残等检测 适用对象:农田种植土壤检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

佛山土壤样品检测 禅城土壤检测中心 农用地土壤检测机构小编为大家整理了一份

“农田土壤检测标准”清单，如下：1、《数值修约规则》（GB 8170-1987）

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

3、《土壤环境质量标准》（GB 15618-1995）4、《土壤质量：总汞的测定

冷原子吸收分光光度法》（GB/T 17136-1997）5、《土壤质量：总铬的测定

火焰原子吸收分光光度法》（GB/T 17137-1997）6、《土壤水分测定法》（NY/T 52-1987）

7、《土壤全氮测定法(半微量开氏法)》（NY/T 53-1987）8、《土壤有机质测定法》（NY/T 85-1988）

9、《土壤全磷测定法》（NY/T 88-1988）10、《土壤有效硼测定方法》（NY/T 148-1990）

11、《石灰性土壤有效磷测定方法》（NY/T 149—1990）土壤是指地球表面的一层疏松的物质，由各种颗粒状矿物质、有机物质、水分、空气、微生物等组成，能生长植物。土壤由岩石风化而成的矿物质、动植物、微生物残体腐解产生的有机质、土壤生物（固相物质）以及水分（液相物质）、空气（气相物质）、氧化的腐殖质等组成。固体物质包括土壤矿物质、有机质和微生物通过光照后得到的养料等。液体物质主要指土壤水分。气体是存在于土壤孔隙中的空气。土壤中这三类物质构成了一个矛盾的统一体。它们互相联系，互相制约，为作物提供必需的生活条件，是土壤肥力的物质基础。

土壤样品检测禅城土壤检测中心 华谨检测实验室引进全自动及进口检验设备，具有专业的技术管理操作人员，中高级工程师占公司人员百分之八十以上，具备对检验质量进行有效控制的能力和条件；严格贯彻执行国家法律、法规、质量方针，做到公平、公正、准确、效率；检验工作质量不受任何来自行政、财政、商业或其他方面不正当的压力和影响，严格控制、保证实验室工作的独立性和结果的公正性、准确性、保密性，为客户提供良好地服务。佛山土壤样品检测 禅城土壤检测中心

[梅州40cr钢材检测 光谱成分检测公司](#)