

中山种植土壤检测 蔬菜种植土壤检测

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 中山种植土壤检测 蔬菜种植土壤检测 |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司技术服务 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 土壤有机质:土壤检测 土壤环境检测:种植土壤检测 氮磷钾检测:蔬菜地土壤检测 |
| 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 |
| 联系电话 | 020-66624679 15918506719 |

产品详情

土壤，是由一层层厚度各异的矿物质成分所组成大自然主体，是环境的重要组成部分，对食品安全的影响也日益增强，土壤的环境立法和保护工作也被提到了一个新的高度。

诺安实力可根据您的需求，提供专业的土壤检测服务，根据广泛系列的环境参数，针对不同土质进行独立分析，为您提供真实可靠的检测数据。

广分实力可作为专业的环保专家，从取样、审核到实验室检测，从数据分析到培训指导，为您提供一站式的解决方案。

土壤检测能力

| | 检测项目 |
|--------|--------------------------------------|
| 农药残留检测 | 六六六、草甘膦、百菌清等 |
| 微生物检测 | 蜡样芽孢杆菌、肠杆菌科、粪大肠 大肠埃希氏O157: H7/NM等 |

| | |
|---|-------------------------|
| <p>元素分析</p> <p>砷、镉、汞、铅、铜、钴、镍、锌、钼、硒、铁、锰、镁、钙、铬、锑、铅、钠、锡等</p> <p>肥力指标</p> | <p>有机质含量、总氮、有效磷、有效</p> |
| <p>其他检测</p> | <p>Ph值、水分、氧化还原电位、水溶</p> |

检测标准

广分实力可依据产品的产地环境标准，提供专业的检测方案

GB 土壤环境质量标准

NY/T 391-2013 绿色食品产地环境质量

GB/T 18407 农产品安全质量无公害产地环境要求系列

无公害食品产地环境条件系列等