

# 土壤有害物质氨含量检测

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 土壤有害物质氨含量检测                     |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司                      |
| 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房 |
| 联系电话 | 13926218719                     |

## 产品详情

### 一、土壤氨检测报告

1.检测项目：水分、pH、全氮、全磷、全钾、水解氮、有效磷、速效钾、铵态氮、氨氮、硝态氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、全盐量、水溶性盐总量、钾离子、钙离子、钠离子、镁离子、氯离子、、阳离子交换量、有机质、有机碳、颗粒组成、容重、碳酸钙、钠、钾、铅、镉、汞、砷、铜、锌、镍、铬、硒、硅、六价铬、氩、铁、锰、钙、镁、铝、钡、钴、银、钼、铈、钒、硼、锰、铁、铜、有效硫、有效硅、有效硼、有效态锌、石油烃、硫化物、挥发酚、氟化物等。

### 二、土壤氨检测方法和标准

#### 1.检测方法：

(1) 测量区域范围应与工程地基基础占地范围相同。

(2) 在工程地质勘探范围内布点时，应以间距10m作网格，各网格点即为测试点（当遇较大石块时，可偏离 $\pm 2m$ ），但布点数不应少于16个。布点位置应覆盖基础工程范围。在每个检测点，应采用专用钢钎打孔。孔德直径宜为20~40mm,孔的深度宜为500~800mm。

(3) 成孔后，应使用头部有气孔的特制的取样器，插入打好的孔中，取样器在靠近地表处应进行密闭，避免大气渗入孔中。采用抽气筒或者双链球抽气检测。