

土壤挥发酚检测、土壤全盐量测试

产品名称	土壤挥发酚检测、土壤全盐量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:土壤全盐量测试 周期:5-7 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

土壤污染物大致可分为有机污染和无机污染物两类，其中，无机污染物主要包括酸、碱、重金属、盐类、锑的化合物、含砷、硒、氟的化合物等；有机污染物主要包括有机农药、酚类、氰化物、是有、合成洗涤剂、城市污水以及污泥带来的有害微生物等。

土壤污染检测指标

根据《土壤环境质量标准》（GB 15618）标准要求，土壤检测指标一般包括以下内容：

常规项目：ph、阳离子交换量、镉、铬、汞、砷、铅、铜、锌、镍、六六六、滴滴涕等。

特定项目：特征项目及时采样，根据污染物变化趋势而定。

选测项目：全盐量、硼、氟、氮、磷、钾、氟化物、六价铬、挥发酚、烷基汞、苯并() 芘、有机质、硫化物、石油类、苯、挥发性卤代烃、有机磷农药、PCB、PAH、硒、钒、氧化稀土总量、钼、铁、锰、镁、钙、钠、铝、硅、放射性比活度等。

土壤污染检测相关标准

《森林土壤PH测定》（LY/T1239-1999）

《土壤质量总铬的测定火焰原子吸收法》（GB/T 17137-1997）

《土壤质量铜、锌的测定火焰原子吸收分光光度法》（GB/T 17138-1997）

《土壤质量镍的测定火焰原子吸收分光光度法》（GB/T 17139-1997）《土壤环境监测技术规范》（HJ/T 166-2004）《土壤环境质量标准》（GB 15618-1995）