

南通土壤重金属检测 牧场、林地土质检测

产品名称	南通土壤重金属检测 牧场、林地土质检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

检测项目：

土壤营养成分分析及肥力测试：有机质、铵态氮、硝态氮、硒(Se)、有效磷、钾、缓效钾、钙、镁、硫、铁、铜、锰、锌、硼、酸碱度、交换性酸、钙镁比、全盐量、镁钾比等（依据美国方法，全面的养分水平分析。另可提供全元素分析，大约70个指标，可**了解土壤的环境安全）。适用于农田、蔬菜地、茶园、果园、牧场、林地、自然保护区等地的土壤分析：养分分析、土壤污染分析。

2.土壤有机物检测：总石油类烃、苯系物、挥发性有机物、半挥发性有机物、苯酚类、多环芳烃、多环芳烃(低浓度)、乙苯、、、、苯并(a)芘、邻苯二酯、有机氯农药、有机磷农药、有机锡化合物、等。

3.其他指标检测分析：氟化物、含水率、总碱度、矿物油、pH值、碳酸盐、碳酸氢盐、氯离子、盐、水分、全氟辛磺酸盐、六六六、灭蚁灵、、可提取有机卤化物、阳离子交换量、全氮、水解性氮、全磷、全钾、有效铁、总镉、总铅、总铬、总汞、总、pH、阳离子交换量、有效硼、有效铝、有效硫、有效硅、氯离子、根离子、容重、水溶性盐总量、交换性钙、交换性镁、总铜、总锌、总镍。4.土壤重金属测定、土壤元素分析，土壤微生物分析等。5.素土检测项目：击实、干容重、干密度、液塑限、自由膨胀率、压实度、含水率等。

检测标准：

NY/T1121.8-2006

土壤检测

CJ/T 340-2011 绿化种植土壤

GB/T 土壤环境质量标准

CJ/T 221-2005 城市污水处理厂污泥检验方法

GB/T22105.1 土壤质量 总汞 总铅的测定 原子荧光法

GB/T土壤质量铅、镉的测定 石墨炉原子吸光光度法资质范围：食品检验、药品检验、农药化肥检验、产品化学特性检测、产品物理特性检测、产品系统检测、一般物品鉴定、危险废物鉴定、再生资源利用鉴定、司法鉴定、未知物成分分析、危险废物鉴别及检测、毒理试验、危险化学品鉴定与危险化学品分类鉴定