## 海宁市耕地土壤检测 土壤机械组成检验

产品名称	海宁市耕地土壤检测 土壤机械组成检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	耕地土壤检测:土壤机械组成检验 周期:3-5天 检测范围: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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

耕作土壤是人类生产活动的结果。施肥、灌溉、耕作等农事活动带来了大量新物质,改变了原有自然土壤水平和土壤肥力发展的方向、方式和速度。因此,人类的农业生产活动是耕作土壤形成中的主导因素。由于合理利用改良肥,耕作土壤肥力可以超过自然土壤,所以耕作土壤的形态、性状、肥力特性与区域自然土壤有所不同。下面是为大家带来的耕地土壤检测报告,和耕地土壤检测标准的介绍。

- 一、耕地土壤检测报告
- 1、耕地土壤检测项目:土壤物理性质:容重、土壤机械组成、水稳定性大团聚体组成、土粒密度、田间持水量、吸湿量等检测项目土壤肥力检测:有机质、全磷、全钾、全氮、有效磷、速效钾、阳离子交换量等检测项目;金属元素:砷、汞、铬、镉、铜、铅、锌、镍;钙、镁、钠等检测项目:元素有效态:有效(铜、铁、锰、硼、铅、镉、锌、钼、硫、硅)等检测项目;元素交换态:交换性钙镁:交换性盐基、交换性盐基(钾、钠、钙、镁)等检测项目。
- 2、耕地土壤检测价格:不同的检测项目价格是有一定差异的,具体情况要具体分析。
- 二、耕地土壤检测标准
- 1、标准号: NY/T1749-2009 标准名称: 南方地区耕地土壤肥力诊断与评价 标准状态: 有效标准类型分类: 行业标准>>农业标准 NYICS分类: 环保、保健与安全>>土质、土壤学CCS分类: 农业、林业>>土壤与肥料
- 2、标准号:NY/T309-1996 标准名称:全国耕地类型区、耕地地力等级划分 标准状态:有效标准类型分类:行业标准>>农业标准NY