

南京市农田种植土壤检测重金属铅镉含量化验

产品名称	南京市农田种植土壤检测重金属铅镉含量化验
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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	18662582269 18662582269

产品详情

检验环境

土壤有机质是土壤层能常常适度提供并融洽植物的生长所需要的气体、环境温度、营养物质和无毒害的物质水平。土壤有机质受土壤类型、构造、水份情况、环境温度情况、微生物情况、土壤含水量、pH等因素的影响。中科检测的土壤有机质测试服务主要是针对土壤有机物、矿物、pH值、营养物质、肥效、化肥、农残、微生物指标、重金属元素、放射性物质、全成份、理化性质等成分进行检验。

检测类型

土壤有机质检验主要包括基本栽种商业用地和毁坏后农用地二种检测类型。

- 1、农业用地的肥效剖析：栽种用地的肥效状况，肥效档次的测试分析。
- 2、农用地、农业用地肥效毁坏评定：农用地遭到毁坏以后的肥效评定剖析。

检验因素

土壤有机质检验应该是土壤有机物、矿物、pH值、营养物质、肥效、化肥、农残、微生物指标、重金属元素、放射性物质元素、全成份、理化性质等成分进行检验。

检测项目检验因素检测方式

理化性质指标值PH、水份、酸值、密度、相对密度、粒度分布、挥发酚、氯化物、氟化物、全氮、全磷、全钾、盐氮、全盐量、根离子、有效磷、合理硅、合理铁、合理硼、速效钾、阳离子交换量、有机物等。GB 土壤环境质量规范

重金属超标指标值铅、镉、汞、铬、锑、砷、铍、硒、铜、镍、银、锌、锰、铝、锂、钡、钛、锡、硼、锶、钴、钼、钽、铀、钒、铋、镓、锗、碲、铊等。GB 土壤环境质量规范

有机化合物指标值挥发物苯的同系物、挥发物总石油类烃、多环芳烃、多环芳径、可获取有机化学卤化、有机废气、半有机废气、有机氯农药、有机磷类等。HJ/T 166-2004 土壤环境监测技术标准