

常州市种植土壤检测 农田种植农残检测

产品名称	常州市种植土壤检测 农田种植农残检测
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

产品详情

土壤检测、种植土壤检测中心

继“大气十条”、“水十条”之后，我国又颁布了《土壤污染防治行动计划》（土十条），可见对土壤污染防治、土壤污染检测等工作的重视。

由于种植土壤直接与农作物相关，其土质好坏会直接影响到作物生长、产量和品质，因此，针对种植用地土壤，通常需要对其营养指标以及肥力等指标进行检测，常规检测项目包括但不限于：

有机质、铵态氮、硝态氮、磷、钾、钙、镁、硫、铁、铜、锰、锌、硼、酸碱度、交换性酸、钙镁比、镁钾比、pH、水解氮、有效磷、钾、全盐量、阳离子交换量、氰hua物、氟化物、六六六、滴滴涕、多氯lian苯、ai氏剂、di氏剂、异di氏剂、环氧七lv、七lv、有机磷农药等。

种植土壤检测范围：水田、旱地、农田、果园、蔬菜基地、果园、茶园、绿化种植土壤等。

种植土壤检测标准

《土壤环境质量标准》(GB 15618-1995)

相关知识：食品检测项目有哪些 常规有哪几个项

《绿化种植土壤》(CJ/T 340-2011)

《农田土壤环境质量监测技术规范》(NY/T 395-2012)

《土壤环境监测技术规范》(HJ/T 166-2004)

《展览会用地土壤环境质量评价标准》(HJ/T 350-2007)

《土壤检测 8部分_土壤有效硼的测定》(NY_T 1121.8-2006)