

嘉兴复合微生物肥料有机物总量检测

产品名称	嘉兴复合微生物肥料有机物总量检测
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

肥料，是提供一种或一种以上植物必需的营养元素，改善土壤性质、提高土壤肥力水平的一类物质。农业生产的物质基础之一。种植作物要求施肥必须使足够数量的有机物质返回土壤，以保持或增加土壤微生物活性。所有有机或无机（矿质）肥料，尤其是富含氮的肥料，应以对环境和作物（营养、味道、品质和植物抗性）不产生不良后果为原则。优徕博检测为您提供复混肥料、有机-无机复混肥料、化肥、有机肥料、含腐植酸水溶肥料、复合微生物肥料、含氨基酸叶面肥料、微量元素叶面肥料、尿素等的检测分析；

可检测产品分类：

氮肥、有机肥、控释肥、复合肥、复混肥、叶面肥、磷肥、尿素、钾肥、磷酸铵肥、硫镁肥、生物肥料等。

检测项目：

理化成份

水分、粗灰分、碱度、水不溶物、粒度、腐植酸、有机物总量、pH值、缩二脲、盐、氨基酸、有机质、pH值、总养分（氮磷钾）、蛔虫卵死亡率等。

重金属及元素分析

重金属：铅、铬、镉、汞、砷、氮、磷、钾等。

微量元素：铜、锌、铁、锰、氯、钠等。

检测标准：

GB/T17767.1-1999有机-无机复混肥料中总氮含量的测定

GB/T14540.3-1993复混肥料中锰的测定方法

GB/T10513-1989磷肥中游离水含量的测定 卡尔·费休法

GB/T14539.1-1993复混肥料中砷、镉、铅的测定 试样溶液制备

GB/T3600-2000肥料中氨态氮含量的测定 甲醛法

GB/T8573-1999复混肥料中有效磷含量测定