

宿迁市化肥氮磷钾检测 有机质含量检验

产品名称	宿迁市化肥氮磷钾检测 有机质含量检验
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	化肥氮磷钾:有机质含量检验 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

《肥料分级及要求》强制性国家标准在国家工业和信息化部报批公示。标准一旦实施，所有厂家生产的肥料产品必须标注肥料级别。根据《肥料分级及要求》，以后所有的肥料都将按照肥料产品本身含有的有毒有害物质进行分级，分为生态级、农田级和园林级。《肥料分级及要求》标准的实施，一方面可以有效控制有毒有害物质通过肥料进入土壤、水质和食物链，确保粮食蔬果等产品质量安全，另一方面，又可以确保一些可用于肥料原料的固废污泥（鉴别后不具备危险特性的）得到合理利用。

肥料是提供一种或一种以上植物必需的矿质元素，改善土壤性质、提高土壤肥力水平的一类物质，是农业生产的物质基础之一，武汉检测机构可提供、准确的化肥检测服务，为社会的农业生产、肥料质量提供可靠的依据。

生物有机肥是肥料的一种，主要以有机质为基础，然后配以菌剂和无机肥混合而成。利用生物技术制造的、对农作物具有特定肥效(或有肥效又有刺激作用)，其有效成分有特定的活生物体、生物体的代谢物和基质的转化物等。

生物有机肥料与化学肥料、有机肥料一样，是农业生产中的重要肥源。从现代农业、绿色农业、生态农业的发展趋势看，生物有机肥营养元素齐全、能够改良土壤、提高农产品品质、提高化肥利用率，必将在未来农业生产中发挥重要作用。

检测种类：水溶肥料（大量、中量、微量）、腐植酸水溶肥料、氨基酸水溶肥料、复混（合）肥料、掺混肥料、有机肥料、有机-无机复混肥料、生物有机肥、复合微生物肥料、尿素溶液、硅肥、沼肥。

检测项目：氨基酸、总氮、磷、钾、有机质、水分、pH值、水不溶物、硫、氯、钠、水分、密度、腐植酸、缩二脲、中量元素（钙、镁）、微量元素（铜、铁、锰、锌、硼、钼）、重金属含量（砷、汞、铅、铬、镉）、微生物指标（蛔虫卵死亡率、粪大肠菌群数、有效活菌数）。