

磷肥检测 钾肥和氮肥检测 广州肥料检测站

产品名称	磷肥检测 钾肥和氮肥检测 广州肥料检测站
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

磷肥检测 钾肥和氮肥检测 广州肥料检测站

主要来源于植物和（或）动物，施于土壤以提供植物营养为其主要功能的含碳物料。经生物物质、动植物废弃物、植物残体加工而来，消除了其中的有毒有害物质，富含大量有益物质，包括：多种有机酸、肽类以及包括氮、磷、钾在内的丰富的营养元素。不仅能为农作物提供全面营养，而且肥效长，可增加和更新土壤有机质，促进微生物繁殖，改善土壤的理化性质和生物活性，是生产的主要养分。

服务范围

肥料：有机肥、复混肥、磷肥、钾肥、氮肥、有机无机复混肥、中量元素肥料、微量元素肥料、冲施肥、叶面肥、水溶肥、微生物肥、缓控释肥等助剂：防结剂、控制释放助剂、防漂移剂、安全剂、解毒剂、溶剂、载体、填料等

有机肥料富含作物生长所需的有机物质和营养素。它们不仅为作物生长提供营养，还可改善土壤质量，提高作物产量，提高作物产量，稳定作物产量，保持土壤肥力。可以提高肥料利用率，降低生产成本。合理地使用有机肥可以提高作物产量，增加土壤肥力，提高农产品质量，提高土壤养分的有效性。因此，了解有机肥的检测知识无论是饲料生产厂商还是采购方都有重要意义。

有机肥料检测项目：

酸碱度检测，细菌检测，微生物检测、质量检测，指标检测，氮磷钾含量检测，重金属检测，含量检测，环保检测，总养分检测等。

有机肥料水分含量指标应该 30%。有机肥料有效活菌数指标应该 0.2亿/g；有机肥料pH值指标应该在5.5-8.5之间；有机肥料蛔虫卵死亡率指标应该 95；有机肥料有机质含量指标应该 45%；有机肥料总养分质量指标应该 5%；有机肥料粪大肠菌群数指标应该 100个/g；.有机肥料重金属（汞 2mg/kg、铅 50

mg/kg、砷 15mg/kg、镉 3mg/kg、铬 150mg/kg)