

复合肥料总养分检测 化肥微量元素检测

产品名称	复合肥料总养分检测 化肥微量元素检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:化肥微量元素检测 周期:7-10 服务范围: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	18662582169 18662582169

产品详情

“轻拢慢捻抹复挑，初为日午后洒播。”农民伯伯抓一把化肥随手撒播，绿油油的禾苗便身材挺拔，茁壮腾跃起来。化学肥料简称化肥，用化学和物理方法制成的含有一种或几种农作物生长需要的营养元素的肥料。

一：化肥检测主要成分

化学肥料分为单元肥料及复合肥料，化肥的有效组分在水中的溶解度通常是度量化肥有效性的标准。品位是化肥质量的主要指标，它是指化肥产品中有效营养元素或其氧化物的含量百分率，如：氮、磷、钾、钙、钠、锰、硫、硼、铜、铁、锰、钼、锌的百分含量。

如今假化肥多如牛毛，所以对化肥进行配方成分分析及产品性能检测是十分必要的。

二：化肥检测的作用

化肥是用化学和(或)物理方法人工制成的含有一种或几种农作物生长需要的营养元素的肥料。作物生长所需要的常量营养元素有碳、氢、氧、氮、磷、钾、钙、镁、硫。微量营养元素有硼、铜、铁、锰、钼、锌、氯等。品质好的肥料不仅可降低农民生产成本、提高作物产量，改善农产品品质，增加农民收入，还可节能减排，改良土壤。不合格的肥料则起相反作用。因此，对农民来说，土壤及肥料质量对于农产品品质起到决定性的作用。

三：主要检测范围

肥料：承检氮肥、磷肥、钾肥、复合肥料、复混肥料、微量元素肥料、有机肥料、腐植酸类肥料、叶面肥料、微生物肥料、土壤调理剂等

四：主要检测项目

常规性能检测：有机质、总养分、水分、PH值、粒度、细度、盐分、氨氮、盐氮、亚盐氮

重金属含量检测：铅、镉、铬、汞、砷等

微量元素检测：钙、铜、铁、镁、锰、锌、氟等

如今，农作物的健康生产、高产和科学种植，这些都和农业化肥是息息相关的，农业化肥产品作为农作物或种农作物基底的肥料也受广大农民青睐，从而它的品质营养成分也越来越引起广大农民的关注。程诚检测是的第三方检测机构，可根据国家标准，出具质量检测报告。近几年来得出的检测结果，化肥产品合格率逐年上升趋势。