

化肥质量检测微量元素含量化验

产品名称	化肥质量检测微量元素含量化验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:化肥检测 周期:7-10天 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	13545270223

产品详情

化学肥料是指用化学方法制造或者开采矿石，经过加工制成的，化学肥料未知物分析包括氮肥、磷肥、钾肥、微肥、复合肥料等实验研究它们具有以下一些共同的特点：成分单纯，养分含量高；肥效快，肥劲猛；而且某些肥料有酸碱反应；在一般情况下不含有机质，无改土培肥的作用。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、钼、锌的百分含量。化学肥料的简称是用化学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。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。只含有一种可标明含量的营养元素的化肥称为单元肥料，如氮肥、磷肥、钾肥以及次要常量元素肥料和微量元素肥料。含有氮、磷、钾三种营养元素中的两种或三种且可标明其含量的化肥，称为复合肥料或混合肥料

预防化肥对环境的污染要做到以下几点：

增施有机肥，改善化肥的理化性质

施用有机肥，能够增加土壤有机质、土壤微生物，改善土壤结构，增加土壤胶体对重金属等有毒物质的吸附能力。另外，作物秸秆本身含有较丰富的养分，推行秸秆还田也是增加土壤有机质的有效措施。可

根据实际情况推广豆科绿肥，实行引草入田、草田轮作、粮草经济作物带状间作和根茬肥田等形式种植