

# 宁波市复合肥检测 氮磷钾肥检测 叶面肥检测

产品名称	宁波市复合肥检测 氮磷钾肥检测 叶面肥检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

复合肥检测 氮磷钾肥检测 叶面肥检测

复合肥料是由化学方法或混合方法制成的含作物营养元素氮、磷、钾中任何两种或三种的化肥。其作用是满足不同生产条件下农业需要的多种养分的综合需要和平衡。大量用于现代农业。复合肥料具有养分含量高、副成分少且物理性状好等优点，对于平衡施肥，提高肥料利用率，促进作物的高产稳产有着十分重要的作用。复合肥料能同时均匀地供给作物几种养分，从而能充分发挥营养元素间的相互促进作用。因其生产工艺的不同，可分为化合复肥、配合复肥和掺和复肥三大类。

GB/T8573-2010 水溶性磷占有有效磷 GB/T8574-2010氧化钾 GB 156 0190 2607-2009(附录B)氯离子 GB 156 0190

2607-2009(附录A)粒度 DB51/T886-2009配方肥料标识内容和要求

DB51/T915-2009复混肥料中总汞的测定原子荧光光谱法

GB/T19203-2003复混肥料中钙、镁、硫含量的测定

GB/T14540-2003复混肥料中铜、铁、锰、锌、硼、钼含量的测定 GB156 0190

2607-2009复混肥料(复合肥料) GB/T17419-1998含氨基酸叶面肥料 GB/T17420-1998微量元素叶面肥料

GB18382-2001肥料标识内容和要求 GB18877-2009有机-无机复混肥料

GB/T19203-2003复混肥料中钙、镁、硫含量的测定 GB/T29400-2012化肥中微量阴离子的测定离子色谱法