

# 复合肥料检测 复合肥料氯离子含量检测

产品名称	复合肥料检测 复合肥料氯离子含量检测
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:复合肥料质量检测 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

复合肥料是指含有两种或两种以上营养元素的化肥，复合肥具有养分含量高、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。基于复合肥料的重要作用，其质量需严格把关检测便是有效方法，

### 复合肥检测项目

1.养分含量

2.水溶性磷占有有效磷百分率

3.水分含量

4.粒度

5.氯离子含量

6.硝态氮：硝态氮检测要求应 1.5%；

7.单一中量元素：主要检测有效钙、有效镁、总硫三个项目。有效钙和有效镁都要求应该 1.0%，总硫则要求应该 2.0%；

8.单一微量元素：如果产品有标明，可以检测铜、铁、锰、锌、硼、钼几个元素含量。

必检项目:总镉、总汞、总铬、总铅、总砷、总铊、缩二脲、蛔虫卵死亡率、粪大肠菌群数。

### 复合肥检测方法和标准

## 复合肥检测方法：

- 1.总氮含量检测方法有蒸馏后滴定法、自动分析仪法、杜马斯燃烧法；
- 2.有效磷含量及水溶性磷占有有效磷百分率检测方法有磷钼酸喹啉重量法、等离子体发射光谱法、自动分析仪法；
- 3.钾含量测定方法有四苯硼酸钾重量法、自动分析仪法、等离子体发射光谱法；
- 4.硝态氮检测方法有氮试剂重量法、自动分析仪法、差减法、紫外分光光度法；
- 5.水分测定方法有卡尔费休法、真空烘箱法；
- 6.氯离子含量测定方法有容量法、自动电位滴定法；
- 7.重量元素含量检测方法有容量法、等离子体发射光谱法；
- 8.微量元素检测方法主要有等离子体发射光谱分析法、原子吸收分光光度法。