

## 腐殖酸肥料检测 叶面肥和氨基酸肥料检测

产品名称	腐殖酸肥料检测 叶面肥和氨基酸肥料检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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

腐殖酸肥料检测 叶面肥和氨基酸肥料检测

氨基酸叶面肥是一种含有氨基酸类营养物质的可溶性叶面喷施肥料，而氨基酸物质是是农作物生长过程中比较重要营养元素之一，对植物的光合呼吸作用有很大的帮助，能提高叶绿素含量，改善作物品质等。

腐植酸叶面肥是一种含有腐植酸类物质的可溶性叶面喷施肥料，腐植酸为自然中一类有机物质，主要由动植物腐败、分解等转化而来，现在广泛应用于肥料中，起到改善土壤环境的作用。

## 施用情况

1.土壤板结选腐植酸，腐植酸能很好的改善土壤长期使用化肥造成的板结、酸化、肥力下降等问题，喷施腐植酸叶面肥两到三次可有明显效果。

2.作物缺养分选氨基酸，作物在中后期选择喷施含氨基酸叶面肥是一个不错的选择，促进养分能被更好更全面的吸收，从而实现增产增收。

### 一、肥料中有害物质检测项目：

总镉、总汞、总砷、总铅、总铬、总铊、缩二脲、总镍、总钴、总钒、总锑等

### 二、肥料中含量检测检测项目：

腐植酸、有机质、游离氨基酸、氮、硝态氮、铵态氮、酰胺态氮、总氮、水溶性磷、有效磷、总磷、钾、氧化钾、总钾、钙、镁、铜、铁、锰、锌、硼、钼等

### 三、微生物指标检测

有效活菌数、粪大肠菌群数、蛔虫卵死亡率、霉菌杂菌数等

### 四、理化检测

pH、酸碱度、水不溶物、外观、水分、密度等

### 五、肥料检测标准

肥料中有害物质的限量要求 GB 38400-2019

有机-无机复混肥料 GB/T 18877-2009

微量元素叶面肥料 GB/T 17420-1998

含有机质叶面肥料 GB/T 17419-2018

尿素 GB/T 2440-2017

掺混肥料（BB肥） GB/T 21633-2008

复混肥料（复合肥料） GB/T 15063-2009

大量元素水溶肥料 NY 1107-2010

复合微生物肥料 NY/T 798-2015

含氨基酸水溶肥料 NY 1429-2010

含腐植酸水溶肥料 NY 1106-2010

水溶肥料汞、砷、镉、铅、铬的限量及其含量测定 NY 1110-2010

生物有机肥 NY 884-2012

微量元素水溶肥料 NY 1428-2010

有机肥料 NY 525-2012

中量元素水溶肥料 NY 2266-2012

等等