

ICS 65.080  
G 21



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 17419—1998

---

## 含氨基酸叶面肥料

Foliar fertilizer with amino acid

1998-06-30 发布

1999-01-01 实施

---

国家质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准是根据我国含氨基酸叶面肥料生产应用的情况而制定的,从而为我国含氨基酸叶面肥料提供了统一的技术依据。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会归口。

本标准由华中农业大学、中国农业科学院土壤肥料研究所和农业部全国农业技术推广服务中心负责起草。

本标准主要起草人:吴礼树、赵竹青、王敏、邢文英、钱侯音、王运华。

本标准是首次发布。

# 中华人民共和国国家标准

## 含氨基酸叶面肥料

GB/T 17419—1998

Foliar fertilizer with amino acid

### 1 范围

本标准规定了含氨基酸叶面肥料的要求、试验方法、检验规则及包装、标志、贮存、运输。  
本标准适用于含有氨基酸和微量元素的叶面肥料。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 437—93 硫酸铜
- GB/T 601—88 化学试剂 滴定分析(容量分析)用标准溶液的制备
- GB/T 602—88 化学试剂 杂质测定用标准溶液的制备
- GB/T 603—88 化学试剂 试验方法中所用制剂及制品的制备
- GB/T 3049—86 化工产品中铁含量测定的通用方法 邻菲罗啉分光光度法
- GB 3796—83 农药包装通则
- GB/T 6678—86 化工产品采样总则
- GB/T 6680—86 液体化工产品采样通则
- GB/T 6682—92 分析实验室用水规格和试验方法(neq ISO 3696:1987)
- GB 8569—1997 固体化学肥料包装
- GB/T 9738—88 化学试剂 水不溶物测定通用方法
- GB/T 14539.1—93 复混肥料中砷、镉、铅的测定 试样溶液制备
- GB/T 14539.2—93 复混肥料中砷的测定方法
- GB/T 14539.3—93 复混肥料中镉的测定方法
- GB/T 14539.4—93 复混肥料中铅的测定方法
- GB/T 14540.1—93 复混肥料中钼的测定方法 硫氰酸钠分光光度法
- GB/T 14540.2—93 复混肥料中硼的测定方法 甲亚胺-H 酸分光光度法
- GB/T 14540.3—93 复混肥料中锰的测定方法
- GB/T 14540.4—93 复混肥料中锌的测定方法
- GB/T 14965—94 食物中氨基酸的测定方法

### 3 要求

含氨基酸叶面肥料技术要求应符合表 1。