

# NY

## 中华人民共和国农业行业标准

NY/T 418—2000

---

### 绿色食品 玉米

Green food—Maize

2000-12-22 发布

2001-04-01 实施

---

中华人民共和国农业部 发布

中华人民共和国农业  
行业标准  
**绿色食品 玉米**  
NY/T 418—2000

\*

中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045  
电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售  
**版权专有 不得翻印**

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 8千字  
2001年3月第一版 2001年3月第一次印刷  
印数 1—1 000

\*

书号: 155066·2-13567

\*

科 目 562—561

## 前 言

为了判定绿色食品玉米的质量和安全性,特制定本标准。

本标准由中国绿色食品发展中心提出并归口。

本标准起草单位:农业部食品质量监督检验测试中心(佳木斯)。

本标准主要起草人:王满生、孙兰金、李阳、牛朝红、杨梅岩。

# 中华人民共和国农业部行业标准

## 绿色食品 玉米

NY/T 418—2000

Green food—Maize

### 1 范围

本标准规定了绿色食品玉米的定义、分类、要求、试验方法、检验规则及标志、标签、包装、贮存、运输。

本标准适用于 A 级绿色食品玉米的生产和流通。

### 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 1353—1999 玉米
- GB/T 5009.11—1996 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009.12—1996 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009.15—1996 食品中镉的测定方法
- GB/T 5009.17—1996 食品中总汞的测定方法
- GB/T 5009.18—1996 食品中氟的测定方法
- GB/T 5009.19—1996 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法
- GB/T 5009.20—1996 食品中有机磷农药残留量的测定方法
- GB/T 5009.22—1996 食品中黄曲霉毒素 B<sub>1</sub> 的测定方法
- GB/T 5009.36—1996 粮食卫生标准的分析方法
- GB 5491—1985 粮食、油料检验 扦样、分样法
- GB 7718—1994 食品标签通用标准
- GB/T 8613—1999 淀粉发酵工业用玉米
- GB/T 17890—1999 饲料用玉米
- NY/T 391—2000 绿色食品 产地环境技术条件
- NY/T 393—2000 绿色食品 农药使用准则

### 3 定义

本标准采用下列定义。

- 3.1 绿色食品 green food  
见 NY/T 391—2000 中 3.1。
- 3.2 A 级绿色食品 A grade green food  
见 NY/T 391—2000 中 3.3。