

ICS 67.080.10  
B 31

NY

# 中华人民共和国农业行业标准

NY/T 517—2002

## 青 香 蕉

Banana

2002-08-27 发布

2002-12-01 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

青香蕉

NY/T 517—2002

\*

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：68523946 68517548

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

\*

开本 880×1230 1/16 印张 3/4 字数 18 千字

2002年12月第一版 2002年12月第一次印刷

印数 1—600

\*

书号：155066·2-14828

网址 [www.bzcbs.com](http://www.bzcbs.com)

\*

科目 625—539

版权专有 侵权必究

举报电话：(010)68533533

## 前　　言

本标准的附录 A 为规范性附录,附录 B 为资料性附录。

本标准由农业部农垦局提出。

本标准由农业部热带作物及制品标准化技术委员会归口。

本标准由广东省农业厅、广东省农业科学院果树研究所负责起草。

本标准主要起草人:曾莲、罗道汉、李丰年。

# 青 香 蕉

## 1 范围

本标准规定了青香蕉的术语和定义、质量要求、试验方法、检验规则、包装、标志和贮运要求。

本标准适用于香蕉的生产和销售。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 5009.20 食品中有机磷农药残留量的测定方法

GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜的取样方法

GB 16319 食品中敌百虫最大残留限量标准

GB 16320 食品中亚胺硫磷最大残留限量标准

GB 16333 双甲脒等农药在食品中的最大残留限量

GB/T 16335 食品中亚胺硫磷残留量的测定方法

GB/T 17329 食品中双甲脒残留量的测定

GB/T 17331 食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定

GB/T 17332 食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**青香蕉 green banana**

采收下来未经催熟而暂时不能食用的香蕉青果。

### 3.2

**穗蕉 fringy banana**

包括果轴在内的整串香蕉果穗，又称条蕉、串蕉。

### 3.3

**梳蕉 pectinate banana**

条蕉分割后的梳状果实。

### 3.4

**果指 fruit rate**

香蕉的单个果实。

### 3.5

**果实长度 fruit length**

自香蕉果柄与果身交界处沿果身外弧线到果顶的长度。