

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 436—2000

绿色食品 果脯

Green food—Candied fruit

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 果脯
NY/T 436—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 9 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: 155066·2-13569

*

科 目 563—494

前 言

为判定绿色食品果脯的质量和安全性,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:中国农垦北方食品监测中心。

本标准主要起草人:刘宁、邱元亨、翟卉、滕锦程、薛刚。

中华人民共和国农业行业标准

绿色食品 果脯

NY/T 436—2000

Green food—Candied fruit

1 范围

本标准规定了绿色食品果脯的定义、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮存。
本标准适用于 A 级绿色食品果脯的生产和流通。

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 317—1998 白砂糖
- GB 4789.2—1994 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB 4789.3—1994 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB 4789.4—1994 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌的检验
- GB 4789.5—1994 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB 4789.10—1994 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB 4789.11—1994 食品卫生微生物学检验 溶血性链球菌检验
- GB 4789.15—1994 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
- 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 5009.13—1996 食品中铜的测定方法
- GB/T 5009.19—1996 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法
- GB/T 5009.28—1996 食品中糖精钠的测定方法
- GB/T 5009.29—1996 食品中山梨酸、苯甲酸钠的测定方法
- GB/T 5009.34—1996 食品中亚硫酸的测定方法
- GB/T 5009.35—1996 食品中合成色素的测定方法
- GB 7718—1994 食品标签通用标准
- GB/T 10782—1989 蜜饯产品通则
- GB/T 11860—1989 蜜饯食品理化检验方法
- NY/T 391—2000 绿色食品 产地环境技术条件
- NY/T 392—2000 绿色食品 食品添加剂使用准则

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。