

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 431—2000

绿色食品 番茄酱

Green food—Tomato paste

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 番茄酱

NY/T 431—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: 155066·2-13589

*

科 目 563—490

前 言

为判定绿色食品番茄酱的质量和安全性,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:新疆农垦科学院特产开发研究中心。

本标准主要起草人:李元声、蒲彬、陈凤翥、李卫平、丛峰松、陈福赓。

中华人民共和国农业行业标准

绿色食品 番茄酱

NY/T 431—2000

Green food—Tomato paste

1 范围

本标准规定了绿色食品番茄酱的定义、产品分类、代号、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存。

本标准适用于获得 A 级绿色食品标志的番茄酱。

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 325—1991 包装容器 钢桶
- GB 4789.15—1994 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
- GB 4789.26—1994 食品卫生微生物学检验 罐头食品商业无菌的检验
- 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 5009.16—1996 食品中锡的测定方法
- 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 5009.29—1996 食品中山梨酸、苯甲酸的测定方法
- GB/T 5009.35—1996 食品中合成着色剂的测定方法
- GB 7718—1994 食品标签通用标准
- GB 8950—1988 罐头厂卫生规范
- GB/T 14215—1993 番茄酱罐头
- 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。
- 3.3 低浓度番茄酱 low dense tomato paste
见 GB/T 14215—1993 中 3.1。