

ICS 67.180.10
X 31

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 752—2003

绿色食品 蜂产品

Green food—Bee products

2003-12-01 发布

2004-03-01 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 蜂产品
NY/T 752—2003

*

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 17 千字

2004年2月第一版 2004年2月第一次印刷

印数 1—800

*

书号: 155066·2-15619

网址 www.bzcbbs.com

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准由中国绿色食品发展中心提出并归口。

本标准负责起草单位：农业部蜂产品质量监督检验测试中心(北京)。

本标准主要起草人：赵静、李熠、陈兰珍、李桂芬、何薇莉、孙丽萍。

绿色食品 蜂产品

1 范围

本标准规定了绿色食品蜂蜜、蜂王浆及其干粉、蜂花粉的定义、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮存。

本标准适用于申报和获得绿色食品标志的蜂蜜、蜂王浆及其干粉、蜂花粉。

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 191 包装储运图示标志
- GB/T 4789 食品卫生微生物学检验
- GB/T 5009.3 食品中水分的测定
- GB/T 5009.4 食品中灰分的测定
- GB/T 5009.5 食品中蛋白质的测定
- GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定
- GB/T 5009.14 食品中锌的测定
- GB/T 5009.17 食品中总汞及有机汞的测定
- GB/T 5009.19 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定
- GB/T 5009.86 蔬菜、水果及其制品中总抗坏血酸的测定(荧光法和2,4-二硝基苯胂法)
- GB/T 5009.146 植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定
- GB 7718 食品标签通用标准
- GB/T 9697—2002 蜂王浆
- GB 16740 保健(功能)食品通用标准
- GB 17405 保健食品良好生产规范
- GB/T 18932.1—2002 蜂蜜中碳-13植物糖含量测定方法 稳定碳同位素比率法
- GB/T 18932.3—2002 蜂蜜中链霉素残留量的测定方法 液相色谱法
- GB/T 18932.4—2002 蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法 HPLC法
- GB/T 18932.5—2002 蜂蜜中磺胺残留量的测定方法 液相色谱法
- GB/T 18932.10—2002 蜂蜜中溴螨酯、4,4-二溴二苯甲酮残留量的测定方法 气相色谱/质谱法
- GB/T 18932.12—2002 蜂蜜中钾、钠、钙、镁、锌、铁、铜、锰、铬、铅、镉含量的测定方法 原子吸收光谱法
- GB/T 18796—2002 蜂蜜
- GH/T 1001—1998 预包装食用蜂蜜
- GH/T 1014—1999 蜂花粉
- 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
- NY/T 393—2000 绿色食品 农药使用准则