



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 0852—2012
代替 SN/T 0852—2000

进出口蜂蜜检验规程

Rules for the inspection of honey for import and export

2012-12-12 发布

2013-07-01 实施

中 华 人 民 共 和 国
国 家 质 量 监 督 检 验 检 疫 总 局 发 布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 SN/T 0852—2000《进出口蜂蜜检验方法》。

本标准与 SN/T 0852—2000 相比,主要技术变化如下:

- 增加了定义;
- 抽样部分增加了零售包装蜂蜜的抽样方法;
- 增加了安全卫生项目、反欺诈项目的检验,增加了包装、标志的检验;
- 增加了检验结果的判定、检验有效期;
- 将部分理化检验试验方法作为附录。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位:中华人民共和国浙江出入境检验检疫局、中华人民共和国上海浦江出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:李苏雯、陈国平、王宝根。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- SN/T 0852—2000。

进出口蜂蜜检验规程

1 范围

本标准规定了进出口蜂蜜抽样、检验、检验结果的判定、检验有效期等的检验规程。
本标准适用于进出口蜂蜜的检验。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 191 包装储运图示标志
- GB/T 601—2002 化学试剂 标准滴定溶液的制备
- GB 4789.1 食品安全国家标准 食品微生物学检验 总则
- GB 4789.2 食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定
- GB 4789.3 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数
- GB 4789.4 食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB 4789.5 食品安全国家标准 食品微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB 4789.10 食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB/T 4789.12 食品微生物学检验 肉毒梭菌及肉毒毒素检疫
- GB 4789.15 食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数
- GB 5009.4 食品安全国家标准 食品中灰分的测定
- GB/T 5009.7 食品中还原糖的测定
- GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定
- GB/T 5009.14 食品中锌的测定
- GB/T 5009.95 蜂蜜中四环素族抗生素残留量的测定
- GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB 14963—2011 食品安全国家标准 蜂蜜
- GB/T 18932.1 蜂蜜中碳-4 植物糖含量测定方法 稳定碳同位素比率法
- GB/T 18932.3 蜂蜜中链霉素残留量的测定方法 液相色谱法
- GB/T 18932.4 蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法 液相色谱法
- GB/T 18932.5 蜂蜜中磺胺醋酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧嘧啶、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯嘧啶、磺胺甲基异噁唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法 液相色谱法
- GB/T 18932.7 蜂蜜中苯酚残留量的测定方法 液相色谱法
- GB/T 18932.16 蜂蜜中淀粉酶值的测定方法 分光光度法
- GB/T 18932.17 蜂蜜中16种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法
- GB/T 18932.18 蜂蜜中羟甲基糠醛含量的测定方法 液相色谱-紫外检测法
- GB/T 18932.19 蜂蜜中氯霉素残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法
- GB/T 18932.21 蜂蜜中氯霉素残留量的测定方法 酶联免疫法
- GB/T 18932.22 蜂蜜中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖含量的测定方法 液相色谱示差折光检测法