



中华人民共和国国家标准

GB/T 19697—2008
代替 GB 19697—2005

地理标志产品 黄岩蜜桔

Product of geographical indication—Huangyan mandarin

2008-06-25 发布

2008-10-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
地 理 标 志 产 品 黄 岩 蜜 桔
GB/T 19697—2008

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 17 千字
2008年8月第一版 2008年8月第一次印刷

*

书号: 155066·1-33143

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准根据国家质量监督检验检疫总局颁布的 2005 第 78 号令《地理标志产品保护规定》及 GB 17924—1999《原产地域产品通用要求》制定。

本标准代替 GB 19697—2005《原产地域产品 黄岩蜜桔》。

本标准与 GB 19697—2005 相比主要变化如下：

- 根据国家质量监督检验检疫总局颁布的《地理标志产品保护规定》，修改相关名称和表述；
- 标准属性由强制性改为推荐性；
- 规范性引用文件中增加 GB 2762，并引用有关标准的最新版本；
- 将可溶性固形物指标由原来的“ $\geq 10.5\%$ ”修订为“ $\geq 11.5\%$ ”；
- 在安全指标中增加了 GB 2762 的要求。

本标准的附录 A 为规范性附录，附录 B 为资料性附录。

本标准由全国原产地域产品标准化工作组提出并归口。

本标准起草单位：浙江省台州市质量技术监督局黄岩分局、浙江省台州市黄岩区果树技术推广总站。

本标准主要起草人：王立宏、孙曼宇、龚洁强、王允镛、赵灵飞、王春霞。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB 19697—2005。

地理标志产品 黄岩蜜桔

1 范围

本标准规定了黄岩蜜桔的地理标志产品保护范围、术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于国家质量监督检验检疫行政主管部门根据《地理标志产品保护规定》批准保护的黄岩蜜桔。

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 2762 食品中污染物限量

GB/T 8210 出口柑桔鲜果检验方法

GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜的取样方法(GB/T 8855—1988,eqv ISO 874:1980)

GB/T 10547 柑桔储藏

GB/T 13607 苹果、柑桔包装

JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则

NY 5014 无公害食品 柑果类果品

NY/T 5015 无公害食品 柑桔生产技术规程

国家质量监督检验检疫总局令[2005]第75号 《定量包装商品计量监督管理办法》

3 地理标志保护范围

限于国家质量监督检验检疫行政主管部门根据《地理标志产品保护规定》批准保护的黄岩区现辖行政区域内，见附录A。

4 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

4.1

黄岩蜜桔 Huangyan mandarin

原产于地理标志产品保护范围内的本地早、早桔、乳桔、椪桔、宫川温州蜜柑等特色品种。

4.2

斑疤 blemish

已愈合的病虫为害、生理病害、机械伤害等造成的果皮斑纹和疤痕。

4.3

串级果 neighbor grade fruits mixed

相邻两级的果实相混杂，其混杂程度用百分率表示。

4.4

隔壁果 unneighbor grade fruits mixed

不相邻级别的果实相混杂，其混杂程度用百分率表示。