



中华人民共和国国家标准

GB/T 19690—2008
代替 GB 19690—2005

地理标志产品 余姚杨梅

Product of geographical indication—Yuyao bayberry

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

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 19690—2005《原产地域产品 余姚杨梅》。

本标准与 GB 19690—2005 相比主要变化如下：

- 标准属性由强制性国家标准改为推荐性国家标准；
- 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》，修改了标准中英文名称及相关表述；
- 增加了杨梅品种“水晶种”、“粉红种”及相关技术参数；
- 将卫生指标改为污染物限量指标与农药残留限量指标，并分别执行 GB 2762—2005《食品中污染物限量》和 GB 2763—2005《食品中农药最大残留限量》；
- 理化指标中可溶性固形物改按 ISO 2173:2003(E)《水果和蔬菜制品 可溶性固形物含量的测定 折射计法》规定检测；
- 修改了包装盒要求。

本标准的附录 A 为规范性附录。

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：余姚市质量技术监督局、余姚市农林局、余姚市林业特产技术推广总站。

本标准主要起草人：汪国云、岑冠军。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB 19690—2005。

地理标志产品 余姚杨梅

1 范围

本标准规定了余姚杨梅的术语和定义、地理标志产品保护范围、要求、试验方法、检验规则及标志、标签、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》批准保护的余姚杨梅。

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 2763 食品中农药最大残留限量
- GB 4285 农药安全使用标准
- GB 7718 预包装食品标签通则
- GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则
- GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜的取样方法
- GB/T 12456 食品中总酸的测定方法
- NY 5013 无公害食品 林果类产品产地环境条件
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- 国家质量监督检验检疫总局令[2004]第66号 零售商品称重计量监督管理办法
- 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
- ISO 2173:2003(E) 水果和蔬菜制品 可溶性固形物含量的测定 折射计法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

余姚杨梅 Yuyao bayberry

在地理标志产品保护范围内生产的，符合本标准要求的杨梅。

3.2

荸荠种杨梅 strain of biqi

余姚杨梅主栽品种。果实扁圆形，平均单果重约9.0 g，果面淡紫红色至紫黑色，肉柱顶端圆钝，肉质细软，酸甜适口，汁液多，具香气，果核小。

早荠蜜梅、晚荠蜜梅系荸荠种选出的新品种，采收期相应早或迟约一星期。

3.3

水晶杨梅 strain of crystal

余姚杨梅主栽品种之一，又名西山白杨梅。果实球形，平均单果重约11 g，果面白色或黄乳白色，有时稍带红色，肉柱圆钝，肉质柔软，多汁，味清甜而稍带酸，果核稍大。