



中华人民共和国国家标准

GB/T 22441—2008

地理标志产品 丁岙杨梅

Product of geographical indication—Ding-ao bayberry

2008-10-22 发布

2009-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本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》和 GB/T 17924《地理标志产品标准通用要求》制定。

本标准的附录 A、附录 B 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：温州市质量技术监督局瓯海分局、温州市瓯海区农林渔业局。

本标准主要起草人：黄胜华、黄建珍、赵友淦。

地理标志产品 丁香杨梅

1 范围

本标准规定了丁香杨梅的术语和定义、地理标志产品保护范围、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、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》批准保护的丁香杨梅。

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/T 8855 新鲜水果和蔬菜 取样方法

GB/T 12456 食品中总酸的测定

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[2005]第75号《定量包装商品计量监督管理办法》

ISO 2173:2003 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

丁香杨梅 Ding-ao bayberry

在本标准第4章规定的范围内，按本标准生产技术生产，果实质量符合本标准要求的杨梅。其果实圆球形，中等大小；果柄较长，果蒂呈黄红色圆球形突起；成熟后果面紫红色至黑紫色，色泽鲜艳；肉柱顶端圆钝，肉质柔软多汁，甜酸适口。

3.2

肉柱 flesh columniation

果实可食部分的多汁囊状体。

4 地理标志产品保护范围

丁香杨梅地理标志产品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》批准保护的范围内，为温州市瓯海区现辖行政区域，见附录A。

5 要求

5.1 种植环境

5.1.1 气候

年平均气温 $17\text{ }^{\circ}\text{C}\sim 19\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，极端低温 $\geq -5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，极端高温 $\leq 38\text{ }^{\circ}\text{C}$ ， $\geq 10\text{ }^{\circ}\text{C}$ 的年有效积温 $5\ 500\text{ }^{\circ}\text{C}\sim 6\ 000\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，年平均降水量 $1\ 700\text{ mm}$ 以上。