

ICS 65.020.20
B 64
备案号: 36752-2013

DB44

广东省地方标准

DB44/T 197—2012
代替 DB44/T 197—2004

杨梅鲜果

The Fresh Fruit of *Myrica rubra*

2012-12-25 发布

2013-03-31 实施

广东省质量技术监督局 发布

前 言

本标准按GB/T 1.1-2009的规定编写。

本标准代替DB44/T 197-2004《乌酥杨梅鲜果》。本标准与DB44/T 197-2004相比，主要有以下变化：

- 增加了凹蒂乌酥、青蒂、酥核3个杨梅品种；
- 鲜果分特、一、二级，二级之后列为一般鲜果，提高了鲜果等级要求；
- 分级标准以一定幅度范围内鲜果大小的均匀度取代原定的单果重，突出鲜果大小的一致性；
- 经对不同品种、不同等级杨梅鲜果的测试，确定以可食率80%以上为通用分级要求，剔除可食率的差别；

——细化了贮运要求，并增加了保鲜技术要求。

本标准由广东省林业厅科技与交流合作处提出。

本标准由广东省林业厅归口。

本标准起草单位：汕头市林业科学研究所。

本标准主要起草人：郑道序、杨海东、詹潮安、蔡庆芸、李莉、范镇贞。

杨梅鲜果

1 范围

本标准规定了杨梅鲜果产品分级、检测评定、判定规则与包装贮运等技术要求。

本标准适用于乌酥杨梅、青蒂杨梅、凹蒂乌酥杨梅、酥核杨梅等鲜果产品质量分级。其它杨梅品种鲜果可参照执行。

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，仅所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 191 包装储运图示标志

GB/T 6195 水果、蔬菜维生素C含量测定法

GB/T 12293 水果、蔬菜制品 可滴定酸度的测定

GB/T 12295 水果、蔬菜制品 可溶性固形物含量的测定

NY 1500.1.1~1500.30.4 农产品中农药最大残留限量

DB 44/432 食用农产品标识

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

乌酥杨梅 *Myrica rubra* (Lour.) Sieb. et Zucc. ‘Wusu’

系杨梅科杨梅属杨梅中的乌梅类，原产地为汕头市潮阳区西胪镇内崙村。成熟果色紫黑至炭黑，核小而酥，成熟果蒂凸起呈鲜红色，肉厚结实，酸甜爽口，故名“乌酥杨梅”。

3.2

青蒂杨梅 *Myrica rubra* (Lour.) Sieb. et Zucc. ‘Qingdi’

系杨梅科杨梅属杨梅中的红梅类，别名：三月红、大许墩等，原产地为汕头市潮阳区金灶镇徐厝村。成熟果紫红色，蒂呈青色，肉厚核大，酸甜可口，故名“青蒂杨梅”。

3.3

凹蒂乌酥杨梅 *Myrica rubra* (Lour.) Sieb. et Zucc. ‘Aodiwusu’

系杨梅科杨梅属杨梅中的乌梅类，别名：流唾酥，原产地为汕头市潮阳区西胪镇内崙村。成熟果色紫黑至炭黑，核小而酥，肉质结实，果蒂微凹，故名“凹蒂乌酥杨梅”。

3.4

酥核杨梅 *Myrica rubra* (Lour.) Sieb. et Zucc. ‘Suhe’