



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1747—2018
代替 LY/T 1747—2008

杨梅质量等级

Quality and grade of china bayberry

2018-12-29 发布

2019-05-01 实施

国家林业和草原局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国经济林产品标准化技术委员会(SAC/TC 557)提出并归口。

本标准起草单位:浙江省林业生态工程管理中心、浙江省林业科学研究院、台州市黄岩区林业特产局、慈溪市林特技术推广中心、桐庐县农业和林业技术推广中心。

本标准主要起草人:吕爱华、陈友吾、张勇、王增、龚洁强、柴春燕、叶洪。

杨梅质量等级

1 范围

本标准规定了杨梅产品的质量要求、质量安全要求、检验方法与包装、贮运。
本标准适用于杨梅鲜果的生产与流通。

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 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 2763 食品安全国家标准 食品中最大农药残留限量

GB/T 12143—2008 饮料通用分析方法

3 质量要求

杨梅鲜果等级和感观指标应符合表 1 的规定。

表 1 杨梅鲜果等级和感观指标

项目	品种	特级	一级	二级
基本要求	荸荠种	果形端正,具有该品种固有特征;果面洁净,无病斑、无虫粪、无灰尘、无霉变;达到商业成熟,口感甜中带酸,具有该品种特有风味,无异味		
	东魁			
果面	荸荠种	伤痕占果面 1/10 的果数不超过果实总数的 2%	伤痕占果面 1/10 的果数不超过果实总数的 5%	伤痕占果面 1/10 的果数不超过果实总数的 10%
	东魁			
肉柱	荸荠种	肉柱发育充实,顶端圆钝,无肉刺	肉柱顶端圆钝或有少量尖锐	肉柱顶端圆钝或有少量尖锐,带轻微肉刺
	东魁			
单果重/g	荸荠种	≥11.0	≥9.5	≥7.5
	东魁	≥25	≥21	≥18
可溶性固形物含量/%	荸荠种	≥10		
	东魁	≥9		
可食率/%	荸荠种	≥94		
	东魁	≥85		
注:其他品种参照执行(中小果类参照荸荠种,大果类参照东魁)。				