

ICS 65.020
B 66

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1741—2008

酸角果实

Tamarind fruit

2008-03-31 发布

2008-05-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业
行业标准
酸角果实
LY/T 1741—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 0.5 字数 8 千字
2008年5月第一版 2008年5月第一次印刷

*

书号: 155066·2-18718

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

本标准由中国林业科学研究院资源昆虫研究所提出。
本标准由中国林业科学研究院林产化学工业研究所归口。
本标准负责起草单位：中国林业科学研究院资源昆虫研究所。
本标准参加起草单位：农业部农产品质量监督检验测试中心(昆明)。
本标准主要起草人：赵一鹤、杨时宇、黎其万、刘家富。
本标准首次发布。

酸 角 果 实

1 范围

本标准规定了酸角果实的定义、要求、检验方法、检验规则、标签、标志、包装、运输与贮存。
本标准适用于酸角果实的质量评价,也可参考用于进口酸角果实的质量评价。

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/T 191 包装储运图示标志
- 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 新鲜水果和蔬菜的取样方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

酸角 *Tamarindus indica* L.

苏木科(Caesalpiniaceae)酸豆属(*Tamarindus* Linn.)的一种常绿大型乔木,又称罗望子、酸豆。主要分布于云南、四川、海南、广东、广西、福建、台湾等省(区)。

3.2

酸角果实 *Tamarindus fruit*

酸角树产结的果实,分酸型和甜型两种类型。

3.3

缺陷果 *defects fruit*

外果皮有明显的机械损伤,外果皮或果肉有病虫害斑痕的果实。

4 要求

4.1 感官指标

应符合表 1 的要求。

表 1 感官指标

项 目	酸 型	甜 型
色 泽	外果皮呈灰色至深褐色	外果皮呈灰色至褐色
滋味气味	固有的滋味和气味,酸味适口,无异味	固有的滋味和气味,甜味适口,无异味
果 型	果实弯曲,近马蹄形,果形大小基本均匀一致	果实直或弯曲,近圆柱形或马蹄形,果形大小基本均匀一致
组织形态	果肉细嫩,软硬适中,无明显机械损伤或病虫害斑痕	果肉细嫩,软硬适中,无明显机械损伤或病虫害斑痕