

ICS 79.020  
Y 87



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 38742—2020

---

## 竹 砧 板

Bamboo chopping board

2020-04-28 发布

2020-11-01 实施

---

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 分类 .....	2
5 技术要求 .....	2
6 检验方法 .....	4
7 检验规则 .....	6
8 标识、包装、贮存和运输 .....	8

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业和草原局提出。

本标准由全国竹藤标准化技术委员会(SAC/TC 263)归口。

本标准起草单位:湖南省林业科学院、国际竹藤中心、湖南省林业产业管理办公室、湖南省产商品质量监督检验研究院、湖南省林产品质量检验检测中心、益阳海利宏竹业有限公司、宁波士林工艺品有限公司、浙江天竹工贸有限公司、浙江三禾竹木科技股份有限公司、浙江味老大工贸有限公司、浙江九川竹木股份有限公司、浙江双枪竹木有限公司、福建一家工贸有限公司、福建省奥农竹业开发有限公司、广宁县万众竹木业工艺制品有限公司、福建省兴亚工艺品有限公司、江西金竹竹业有限公司。

本标准主要起草人:孙晓东、刘贤森、彭亮、肖飞、丁定安、郑朗浩、邓绍宏、姚斌、黄丽、胡伟、张翼、阳建军、王剑勤、吴生锡、黄环武、张敏、周松珍、郑承烈、朱军伟、谢贞才、刘柱良、周一帆、陈炜、胡高源、陶亚丹。

# 竹 砧 板

## 1 范围

本标准规定了竹砧板的分类、技术要求、检验方法、检验规则、标识、包装、运输和贮存。  
本标准适用于以竹材为主要原材料制成的竹砧板。

## 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/T 191 包装储运图示标志

GB/T 1941 木材硬度试验方法

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB 9685 食品安全国家标准 食品接触材料及制品用添加剂使用标准

GB/T 17657—2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

LY/T 1660 竹材人造板术语

## 3 术语和定义

LY/T 1660 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**竹砧板 bamboo chopping board**

以竹材为主要原材料加工制作,食品接触用砧板。

### 3.2

**竹木复合砧板 bamboo-wood chopping board**

以竹材和木材制成,使用面主要材料为竹材的砧板。

### 3.3

**翘曲度 warping degree**

竹砧板表面在空间中的弯曲程度,数值上表示为弯曲高度方向上距离最远的两点间的距离。

### 3.4

**漏刨 skips**

竹砧板表面未能刨光的局部。

### 3.5

**缺棱 wane**

因砂磨、刨削、碰撞或竹条宽度不够所造成的砧板棱边缺损。

### 3.6

**污斑 stain**

受微生物、金属或化学物等影响,造成的砧板表面局部变色或斑痕。