

ICS 79.020
Y87

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3198—2020

无胶竹砧板

Binderless bamboo chopping board

行业标准信息平台

2020-03-30 发布

2020-10-01 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。

本标准由全国竹藤标准化技术委员会（SAC/TC263）提出并归口。

本标准起草单位：湖南省林业科学院、国家林业和草原局北京林业机械研究所、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、湘潭市仙女竹业有限公司、浙江九川竹木股份有限公司、益阳海利宏竹业有限公司、湖南跃宇竹业有限公司、湖南风河竹木科技股份有限公司。

本标准主要起草人：孙晓东、周建波、彭亮、肖飞、王新宇、喻宁华、龚玉子、王晓波、周松珍、阳建军、刘伟利、何述光、彭凌云、张彬、康地、周一帆。

行业标准信息服务平台

无胶竹砧板

1 范围

本标准规定了无胶竹砧板的术语和定义、分类、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原材料制成的无胶竹砧板。不适用于整竹展平、表面无胶的竹砧板。

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（ISO780:1997,MOD）

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

GB 31604.24 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 镉迁移量的测定

GB 31604.32 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 木质材料中二氧化硫的测定

GB 31604.34 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 铅的测定和迁移量的测定

GB 31604.38 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 砷的测定和迁移量的测定

LY/T 1660 竹材人造板术语

3 术语和定义

LY/T 1660 界定的及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

无胶竹砧板 binderless bamboo chopping board

以竹材为原材料加工制作，不使用胶粘剂，由紧固件紧固而成，食品接触用竹砧板。

3.2

箍紧型无胶竹砧板 binderless bamboo chopping board with hoop

以竹篾、竹片等为构成单元加工制作，不使用胶粘剂，以钢箍等紧固件，制成的食品接触用竹砧板（一般为圆形，图1所示）。