

ICS 79.060
B 70

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2983—2018

桐 木 拼 板

Paulownia edge glued boards

2018-02-27 发布

2018-06-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由全国人造板标准化技术委员会(SAC/TC 198)提出并归口。

本标准起草单位:河南省林业科学研究院、国家林业局泡桐研究开发中心、国家林业局林产品质量监督检测中心(郑州)、河南豫林科技园林公司、广西南宁美得利生物环保科技有限公司、河南省兰考县三环木业有限公司、南海松本(商丘)木业有限公司、郑州玉林木业有限公司。

本标准主要起草人:孙晓薇、常德龙、杨伟敏、钱世江、于磊、金钰、李厚强、范定臣、何威、梁道宗、王殿利、田丽、马常云、王彪、李全国、朱兰青、冯长才、刘静、范世萍、陈一鸣、史喆。

桐 木 拼 板

1 范围

本标准规定了桐木拼板的术语和定义、要求、试验方法、检验规则以及包装、标志、运输和贮存等。本标准适用于桐木拼板。

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 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(ISO 2859-1:1999, IDT)

GB/T 4823—2013 锯材缺陷

GB/T 17657—2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB 18580 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量

GB/T 19367—2009 人造板的尺寸测定

3 术语和定义

GB/T 4823—2013 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

桐木拼板 paulownia edge glued boards

经干燥的桐木板条沿宽度方向胶拼而成的板材。

3.2

纹理均匀性 texture uniformity

又称立丝度,指木材锯切后,板材表面年轮线图案的一致性。一般表现为年轮线平行(径切板),V型年轮(弦向板)。

3.3

年轮宽度 growth ring width

包含一个生长轮中早材宽度与晚材宽度之和。

3.4

湿热变色 discolour caused by hot and humid air

泡桐木材在高温高湿条件下发生的变色。

3.5

焦糖变色 caramel discolour of Paulownia wood

泡桐木材在高速机床加工过程中,表面出现的焦糖黑褐星片状变色。

3.6

木材白度 whiteness

表示木材表面白色的程度,以白色含有量的百分率表示。