

ICS 79.040
B 68



中华人民共和国国家标准

GB/T 15106—2017
代替 GB/T 15106—2006

刨切单板用原木

Log of sliced veneer

2017-12-29 发布

2018-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 15106—2006《刨切单板用原木》。本标准与 GB/T 15106—2006 相比,除编辑性修改外主要技术变化如下:

- 修改了范围(见第 1 章);
- 修改了规范性引用文件(见第 2 章);
- 增加了术语和定义(见第 3 章);
- 修改了树种,对常用树种有所增减(见 4.1);
- 修改了检尺长的材长公差为长级公差(见 4.2.1);
- 修改了弯曲的检量方法和允许限度(见表 1);
- 修改了虫眼的缺陷名称(见表 1)。

本标准由国家林业局提出。

本标准由全国木材标准化技术委员会(SAC/TC 41)归口。

本标准负责起草单位:黑龙江省木材科学研究所、桂林市木材产品质量监督检验站。

本标准主要起草人:黄在华、王子奇、时兰翠、许斌、徐蕊、关帅、孟祥鹏、邓晓华、赵秀、崔晓磊、郑拓宇、刘秀艳、崔洪珠、吕跃伟。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 15106—1994、GB/T 15106—2006。

刨切单板用原木

1 范围

本标准规定了刨切单板用原木的术语和定义、要求、抽样方法、检验方法、材积计算及产品标志等。本标准适用于制作饰面用的刨切单板用原木。

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 144 原木检验

GB/T 155 原木缺陷

GB/T 4814 原木材积表

GB/T 15787 原木检验术语

GB/T 17659.1 原木锯材批量检查抽样、判定方法 第1部分:原木批量检查抽样、判定方法

LY/T 1511 原木产品 标志 号印

3 术语和定义

GB/T 155 和 GB/T 15787 界定的术语和定义适用于本文件。

4 要求

4.1 树种

4.1.1 针叶树材

柏木(*Cupressus* spp.)、福建柏[*Fokienia hodginsii* (Dunn) Henry et Thomas]、冷杉(*Abies*)、云杉(*Picea* spp.)、落叶松(*Larix* spp.)、红杉(*Larix* spp.)、云南松(*P. yunnanensis*)等其他适用树种。

4.1.2 阔叶树材

槭木(*Acer* spp.)、桦木(*Betula* spp.)、椴树(*T. tuan* Szysz.)、红锥(*C. hystrix* A.DC)、水青冈(*Fagus* spp.)、红栎(*Quercus* spp.)、柞木(*Q. mongolica* Fisch.)、水曲柳(*F. mandshurica* Rupr.)、黄樟[*C. porrectum* (Roxb.) Kosterm.]、润楠(*Machilus* spp.)、细叶楠(*P. hui* Cheng ex Yang)、檫木[*Sassafras tzumu* (Hemsl.) Hemsl.]、泡桐(*Paulownia* spp.)、荷木(*Schima* spp.)、橡胶木(*Hevea brasiliensis* Muell. Arg.)、核桃木(*Juglans* spp.)、黑核桃(*J. nigra*)、桃花心木(*Swietenia* spp.)、山龙眼(*Helieia cochinchinensis* Lour.)、柚木(*Tectona grandis* L.f.)、古夷苏木(*Guibourtia* spp.)、榉木(*Z. sinica* Schneid.)等其他适用树种。

注:其他树种由供需双方商定。