

ICS 79.080  
B 69



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 20445—2017  
代替 GB/T 20445—2006

---

## 刨 光 材

Planed lumber

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 20445—2006《刨光材》。与 GB/T 20445—2006 相比主要技术变化如下：

- 修改并增加部分术语和定义；
- 扩大了刨光材适用树种；
- 调整了刨光材尺寸偏差,增加并调整部分材质指标；
- 对检验方法中的部分描述进行了修改；
- 对含水率检验部分修改了样品抽样方法,增加了电测法。

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。

本标准起草单位:黑龙江省木材科学研究所、黑龙江省林业科学院。

本标准主要起草人:吕蕾、宋润惠、李晓秀、杨亮庆、周志芳、周亚菲、邓晓华、王春霞、郑拓宇、刘珊杉、张倩、王硕、徐蕊。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 20445—2006。

# 刨 光 材

## 1 范围

本标准规定了刨光材的术语和定义、技术要求、检验项目和方法、检验规则以及包装、标志、贮存和运输。

本标准适用于刨光材生产、加工和流通领域。

## 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 1931 木材含水率测定方法

GB/T 2828.1 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/T 4822 锯材检验

GB/T 4823 锯材缺陷

GB/T 11917 制材工艺术语

GB/T 19367 人造板的尺寸测定

## 3 术语和定义

GB/T 4822、GB/T 4823 和 GB/T 11917 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**刨光材 planed lumber**

经过刨光符合技术要求的锯材或集成材。

### 3.2

**刨光 plane**

对锯材表面进行刨削加工的过程。

### 3.3

**刨光缺陷 defects of plane**

在刨削加工过程中所造成的刨光材材面不平整或偏斜等损伤现象。

### 3.4

**瓦棱状刨痕 deep saw marks**

刨光材表面出现的凹凸不平深痕,呈瓦棱状。

### 3.5

**波状纹 snaking**

刨剖面呈现的波浪状刀痕。

### 3.6

**毛刺糙面 rough saw cut**

在刨削时纤维受到刨刀的强烈撕裂或扯离而形成的粗糙状材面。