

ICS 79.040
B 69



中华人民共和国国家标准

GB/T 4822—2015
代替 GB/T 4822—1999

锯材检验

Sawn timber inspection

2015-07-03 发布

2015-11-02 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
锯 材 检 验

GB/T 4822—2015

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2015年7月第一版

*

书号: 155066·1-50770

版权专有 侵权必究

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 4822—1999《锯材检验》。

本标准与 GB/T 4822—1999 相比主要变化如下：

- 删除了 1999 年版定义中与 GB/T 11917 相同的内容；
- 修改了 4.1.2 的内容(见 4.1.2)；
- 将 1999 年版中“5 计量单位”内容归到“4 尺寸检量”中(见 4.2.2、4.3.3、4.4.2)；
- 增加了梯形整边锯材的检量内容(见 4.3.2)；
- 增加了翘曲检量内容(见 5.8)；
- 删除了 1999 年版的 6.1；
- 将 1999 年版中“6.4”内容归到“5.1”中(见 5.1.1)；
- 删除了 1999 年版的 6.12.4。

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：黑龙江省林业科学院。

本标准主要起草人：关放、黄晓山、王巍奇、许斌、吕蕾、孔庆子、崔宇佳、李刚、何晓东、薛凤波。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 4822.1~4822.3—1984；
- GB/T 4822—1999。

锯 材 检 验

1 范围

本标准规定了锯材的术语和定义、尺寸检量、材质评定、检量工具和等级标志。
本标准适用于生产及流通领域中锯材产品的检验。

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 449 锯材材积表

GB/T 4823 锯材缺陷

GB/T 11917 制材工艺术语

3 术语和定义

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

3.1

检尺长 length class

按锯材产品标准规定,经过进舍后的长度。

3.2

检尺宽 width class

按锯材产品标准规定,经过进舍后的宽度。

3.3

检尺厚 thickness class

按锯材产品标准规定,经过进舍后的厚度。

4 尺寸检量

4.1 一般要求

4.1.1 锯材尺寸检量是指对整边锯材的检量。

4.1.2 锯材尺寸以交易时检验的尺寸为计算评定依据。

4.1.3 锯材长度、宽度、厚度的进级及公差,均按锯材产品标准规定执行。

4.1.4 锯材材积按 GB/T 449 中所列公式进行计算。

4.2 锯材长度

4.2.1 锯材长度检量是沿长度方向检量两端面间的最短距离。

4.2.2 锯材长度以米为单位,量至厘米,不足 1 cm 的舍去。

4.2.3 锯材实际长度小于检尺长,但不超过长度下偏差,仍按检尺长计算;如超过长度下偏差,应按下