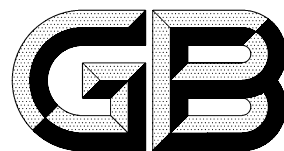


ICS 79.040
B 69



中华人民共和国国家标准

GB/T 4822—1999

锯 材 检 验

Sawn timber inspection

1999-01-25 发布

1999-08-01 实施

国家质量技术监督局 发布

前 言

本标准是对 GB/T 4822.1~4822.3—1984 的修订,由三个标准合并为一个标准。

本标准在以下几个方面做了改动:

——对原标准中的定义进行了统一,与“针叶树锯材”、“阔叶树锯材”、“制材工艺术语”、“锯材缺陷”等标准一致。

——对原标准中容易混淆的问题进行了简化处理,便于检验人员掌握。

——把原标准后的注释,经删减后统一归纳到标准中去,使内容更加完整。

——对原标准中表达不够确切的图示都重新进行绘制,使之完善、准确。

本标准从生效之日起,同时代替 GB/T 4822.1~4822.3—1984。

本标准由原中华人民共和国林业部提出。

本标准由中国木材标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:黑龙江省林业科学院。

本标准主要起草人:陈志民、王铁力、周琼、刘雅兰、尹淑清。

中华人民共和国国家标准

锯材检验

Sawn timber inspection

GB/T 4822—1999

代替 GB/T 4822.1~4822.3—1984

1 范围

本标准规定了锯材尺寸名称定义、尺寸检量和等级评定。
本标准适用于锯材产品生产、验收和支拨的全过程。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 153—1995 针叶树锯材

GB 449—1984 锯材材积表

GB/T 4817—1995 阔叶树锯材

GB/T 4823—1995 锯材缺陷

GB/T 11917—1989 制材工艺术语

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 整边锯材 square-edged sawn timber

相对宽材面相互平行,相邻材面互为垂直,材棱上钝棱不超过允许限度者。(GB/T 11917—1989 中 2.11)

3.1.1 平行整边锯材 square-edged sawn timber parallel edges

两组相对材面均相互平行的整边锯材,见图 1。(GB/T 11917—1989 中 2.11.1)

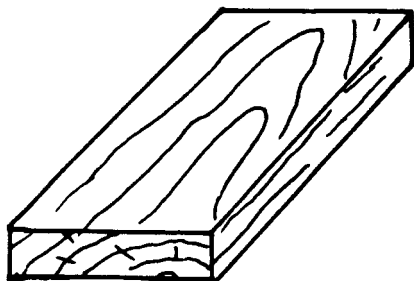


图 1 平行整边锯材

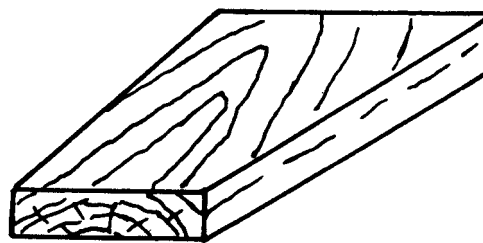


图 2 梯形整边锯材

3.1.2 梯形整边锯材 square-edged sawn timber with tapered edges

相对窄材面相互不平行的整边锯材,见图 2。(GB/T 11917—1989 中 2.11.2)

3.2 毛边锯材 unedged sawn timber