

ICS 79.040
B 69

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1513—2012
代替 LY/T 1513—1999

乐器锯材 钢琴用材

Lumber for musical instrument—Lumber for piano

2012-02-23 发布

2012-07-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按 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。

本标准代替 LY/T 1513—1999《乐器锯材 钢琴用材》。

本标准与 LY/T 1513—1999 相比,主要变化如下:

- 对树种、树种拉丁名进行了修订;
- 对锯材尺寸、进级、公差进行了修订;
- 删除了对贴面用材的要求;
- 对锯材的缺陷允许限度进行了修订;
- 对共振音板纹理方向的要求进行了修订;
- 增加了共振材密度的要求;
- 对钢琴用材验收规定进行了修订。

本标准由全国木材标准化技术委员会(SAC/TC 41)提出并归口。

本标准负责起草单位:东北林业大学。

本标准参加起草单位:全国木材标准化技术委员会原木锯材分技术委员会、四川省成都市川雅木业有限公司。

本标准主要起草人:刘镇波、刘一星、黄晓山、张华君、于海鹏、崔永志。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- ZB B69 002—1989、LY/T 1513—1999。

乐器锯材 钢琴用材

1 范围

本标准规定了钢琴锯材的技术要求、检验方法、尺寸与缺陷检量、材积计量、抽样与判定方法、保管、包装与验收。

本标准适用于钢琴锯材的生产与销售。

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 1930 木材年轮宽度和晚材率测定方法

GB/T 1933 木材密度测定方法

GB/T 4822 锯材检验

GB/T 4823 锯材缺陷

GB/T 17659.2 原木锯材批量检查抽样、判定方法 第2部分:锯材批量检查抽样、判定方法

3 技术要求

3.1 树种

3.1.1 共振材

云杉(*Picea* spp.)、红松(*Pinus koraiensis* Sicb. et Zucc.)。

3.1.2 非共振材

云杉(*Picea* spp.)、红松(*Pinus koraiensis* Sicb. et Zucc.)、核桃楸(*Juglans mandshurica* Maxim)、槭木(色木)(*Acer mono* Maxim)、水曲柳(*Fraxinus mandshurica* Rupr.)、黄波罗(*Phellodendron amurense* Rupr.)、椴木(*Tilia* spp.)、水青冈(山毛榉)(*Fagus longipetiolata* Seem)及其他适用的树种。

3.2 尺寸及公差

3.2.1 尺寸

尺寸应符合表1规定。