

ICS 61.080

分类号: Y 99

备案号: 24077-2008

QB

中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 2979—2008

乐器用材 钢琴锯材

Wood for musical instrument—Wood for piano

2008-03-12 发布

2008-09-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国乐器标准化中心归口。

本标准主要起草单位：成都川雅木业有限公司、北京乐器研究所。

本标准主要起草人：张华君、张蕾、商继红、张振启、王伟。

本标准首次发布。

乐器用材 钢琴锯材

1 范围

本标准规定了弦鸣乐器钢琴产品用锯材的术语和定义、用材树种、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于立式、三角钢琴。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 449—1984 锯材材积表

GB/T 4822—1999 锯材检验

GB/T 10159—2002 钢琴

QB/T 2279—2004 钢琴击弦机

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

活节 live

节子与周围木材紧密连生或大部分连生，质地坚硬，构造正常。

3.2

死节 dend knot

节子与周围木材不连生或大部分不连生，在锯材中有时松动或脱落成空洞。

3.3

腐朽 rot

由于腐朽菌的侵入，逐渐改变木材颜色和细胞结构，使木材组织细胞受到不同程度的破坏，从而导致木材物理、力学性能明显改变。最后使木材松软易碎，呈筛孔状、纤维状、裂块状和粉末状等。

3.4

开裂 shake

木材纤维沿纵向分离所形成的裂隙。

3.5

夹皮 inbark

部分或全部包埋在木质部内的树皮。

3.6

虫眼 insect hole

木材害虫蛀蚀木材的孔眼、坑道或隧道。

3.7

钝棱 wanting arris