

<<木材工业标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<木材工业标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506629485

10位ISBN编号：7506629488

出版时间：2002-11

出版时间：中国标准出版社第一编辑室 中国标准出版社 (2002-11出版)

作者：中国标准出版社第一编辑室 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<木材工业标准汇编>>

内容概要

《木材工业标准汇编:原木与锯材》收录了截至2002年6月底由主管单位批准发布的涉及原木的国家标准和行业标准37项,涉及锯材的国家标准和行业标准23项。

<<木材工业标准汇编>>

书籍目录

原木GB 142—1995 直接用原木 坑木GB/T 143.1—1995 锯切用原木树种、主要用途GB/T 143.2—1995 针叶树锯切用原木尺寸、公差、分等GB/T 144—1995 原木检验GB/T 155—1995 原木缺陷GB/T 2690—2000 毛竹材GB/T 4812—1995 特级原木GB/T 4813—1995 阔叶树锯切用原木尺寸、公差、分等GB 4814—1984 原木材积表GB 4815—1984 杉原条材积表GB/T 5039—1999 杉原条GB/T 11716—1999 小径原木GB/T 11717—1989 造纸用原木GB/T 15106—1994 刨切单板用原木GB/T 15779—1995 旋切单板用原木GB/T 15787—1995 原木检验术语GB/T 17659.1—1999 原木锯材批量检查抽样、判定方法 第1部分：原木批量检查抽样、判方法GB/T 17662—1999 原木缺陷术语符号LY/T 1002—1991 车立柱LY/T 1079—1992 小原条LY/T 1157—1994 檩材LY/T 1158—1994 椽材LY/T 1293—1999 原条材积表（原GB/T 198—1963）LY/T 1294—1999 直接用原木 电杆（原GB/T 887—1989）LY/T 1369—1999 次加工原木（原ZB B68 003—1986）LY/T 1370—1999 原条造材（原ZB B68 004—1986）LY/T 1371—1999 原木归楞（原ZB B68 005—1986）LY/T 1502—1999 马尾松原条（原ZB B68 006—1989）LY/T 1503—1999 加工用原木 枕资（原ZB B68 007—1989）LY/T 1504—1999 脚手杆（原ZB B68 008—1989）LY/T 1505—1999 东北、内蒙古地区次加工原木（原ZB B68 009—1989）LY/T 1506—1999 短原木（原ZB B68 010—1989）LY/T 1507—1999 松木杆（原ZB B68 011—1989）LY/T 1508—1999 杂木杆（原ZB B68 012—1989）LY/T 1509—1999 阔叶树原条（原ZB B68 013—1989）LY/T 1510—1999 剖开材检验（原ZB B68 014—1989）LY/T 1511—1999 原木检验号印、号锤（原ZB B68 015—1989）锯材GB/T 153—1995 针叶树锯材GB 154—1984 枕木GB 449—1984 锯材材积表GB/T 4817—1995 阔叶树锯材GB 4820—1995 罐道木GB/T 4822—1999 锯材检验GB/T 4823—1995 锯材缺陷GB/T 6491—1999 锯材干燥质量GB/T 7909—1999 造纸木片GB/T 17659.2—1999 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LY/T 1068—1992 锯材窑干工艺规程LY/T 1069—1992 锯材气干工艺规程LY/T 1156—1994 造纸板皮LY/T 1184—1995 橡胶木锯材LY 1200—1997 机台木LY/T 1285—1998 船舶锯材LY/T 1295—1999 铁路货车锯材（原GB/T 4818—1984）LY/T 1296—1999 载重汽车锯材（原GB/T 4819—1984）LY/T 1350—1999 指接材物理力学性能试验方法（原GB/T 11916—1989）LY/T 1351—1999 指接材（原GB/T 11954—1989）LY/T 1352—1999 毛边锯材（原GB/T 11955—1989）LY/T 1513—1999 乐器锯材 钢琴用材（原ZB B69 002—1989）

<<木材工业标准汇编>>

章节摘录

版权页:1 主题内容与适用范围本标准规定了锯切用原木常见针、阔叶树树种及其主要用途。本标准适用于全国木材生产、经销、使用各行业。

2 针叶树种、主要用途2.1 落叶松：建筑、纺织机械部件、机台木、木枕、船舶、车辆维修。

2.2 樟子松：建筑、罐道木、胶合板、家具、模具、船舶、车辆维修。

2.3 马尾松：建筑、造纸、胶合板、火柴、木枕、车辆维修。

2.4 海南五针松、广东松：建筑体育器具、家具、模具、罐道木、船舶、车辆维修。

2.5 红松、华山松：建筑、乐器、家具、模具、工艺美术、罐道木、船舶、车辆维修、纺织机械部件、桥梁木枕。

2.6 云南松、思茅松、高山松：建筑、胶合板、木枕、罐道木、机台木、家具、造纸、船舶、车辆维修。

。

2.7 鸡毛松：建筑、家具、造纸、铅笔、船舶维修、车辆维修。

2.8 云杉：建筑、乐器、罐道木、造纸、跳板、木枕、车辆维修、家具。

2.9 冷杉、铁杉：建筑、造纸、木枕、车辆维修、家具。

2.10 杉木、柳杉、水杉：建筑、船舶、跳板、家具。

2.11 柏木：装饰、工艺美术、雕刻制品、模具、家具。

3 阔叶树种、主要用途3.1 樟木、楠木：高级装饰、家具、工艺雕刻、胶合板。

3.2 黄檀：高级装饰、家具、纺织木梭、体育器具。

3.3 檫木：船舶维修、建筑、装饰、家具、文教用具。

3.4 麻栎、柞木：船舶维修、体育器具、装饰、家具、纺织机械部件、木枕、机台木。

3.5 红锥、栲木、楮木：纺织机械部件、船舶维修、体育器具、木枕、机台木、高级装饰、家具、模具、包装。

3.6 荷木：胶合板、文教用具、家具、体育器具、乐器。

3.7 水曲柳：胶合板、高级装饰、家具、体育器具。

3.8 核桃楸、黄菠萝：高级装饰、家具、体育器具、胶合板、家具。

3.9 榆木、榉木：装饰、家具、胶合板、木枕、机台木。

3.10 红青冈、白青冈：纺织木梭、体育器具、机台木、文教用具。

3.11 槭木（色木）：纺织木梭、乐器、家具、体育器具、文教用具。

3.12 栗木：纺织机械部件、家具、船舶、车辆维修。

3.13 山枣、桉木：船舶、车辆维修、家具、文教用具。

<<木材工业标准汇编>>

编辑推荐

《木材工业标准汇编:原木与锯材》由中国标准出版社出版。

<<木材工业标准汇编>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>