

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1158—94

橡 材

1994-08-19 发布

1995-05-01 实施

中华人民共和国林业部 发布

中华人民共和国林业
行业 标准
橡 材

LY/T 1158—94

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045
电 话:8522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售
版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/4 字数 4 千字
1995年11月第一版 1995年11月第一次印刷
印数 1—1 500

*

书号: 155066·2-10149

*

标 目 276—47

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1158—94

椽 材

1 主题内容与适用范围

本标准规定了民房屋顶结构用料——椽材的技术要求、检验方法、材积计量等。
本标准适用于南方各省(区)生产、收购与经销的椽材。

2 引用标准

GB 144 原木检验
GB 155 原木缺陷

3 技术要求

3.1 主要树种

杉木、水杉、柳杉、云杉、冷杉、铁杉、马尾松、云南松、华山松及阔叶树材。

3.2 用途

民房屋顶木结构中,设置在檩条上作支架屋面和瓦片的木条。

3.3 尺寸、尺寸进级、公差

3.3.1 检尺长:1~3 m,按 0.1 m 进级。长级公差:允许 $^{+3}_0$ cm。

3.3.2 检尺径:3~12 cm,按 1 cm 进级,不足 1 cm 的舍去。

3.4 材质指标(见下表)

缺陷名称	允许限度
漏节	在全材长范围内不许有
腐朽	在全材长范围内不许有
虫眼	虫眼最多 1 m 范围内的个数不得超过 4 个
弯曲	最大拱高不得超过该弯曲内曲水平长的 1%
外夹皮	长度不得超过检尺长的 40%
外伤、偏枯	深度不得超过检尺径的 20%

注:上表未列缺陷不予计算。

4 检验方法及材积计量

4.1 木材缺陷按 GB 155 有关规定执行。

4.2 尺寸检量与材质评定,按 GB 144 有关规定执行。

4.3 材积计量按附录 A(补充件)规定执行。