



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1317—2013  
代替 LY/T 1317—1999

---

## 栓 皮

Cork

2013-10-17 发布

2014-01-01 实施

---

国家林业局 发布

中华人民共和国林业  
行业标准  
栓 皮

LY/T 1317—2013

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 010-51780168

010-68522006

2014年1月第一版

\*

书号: 155066·2-26403

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 LY/T 1317—1999《栓皮》。与 LY/T 1317—1999 相比,除编辑性修改外主要技术变化如下:

- 删除了皮层厚度技术指标;
- 增加了栓皮含水率实验室检验方法;
- 修改了检验规则的规定,将容重规定为定级指标。

本标准使用重新起草法参考了 ISO 2386:1998《栓皮厚板、初生栓皮、腐木栓皮、碎栓皮、软木废料和软木碎料—含水率的测定》编制。与 ISO 2386 的一致性程度为非等效。

本标准由国家林业局提出。

本标准由中国林科院林产化学工业研究所归口。

本标准起草单位:西安林产化学工厂、中国林科院林产化学工业研究所、国家林业局林产品质量检验检测中心(西安)。

本标准主要起草人:甘启蒙、豆岁锋、彭涛、胡新春、唐炜凤。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB 7638—1987;
- LY/T 1317—1999。

# 栓 皮

## 1 范围

本标准规定了栓皮的技术要求、检测方法、检验规则、包装、贮存与标志等。

本标准适用于中国栓皮栎。由栓皮栎枝、干采剥下来的初生和次生栓皮是制造软木制品的原料。

## 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 2.1

**栓皮 cork**

栓皮栎(*Quercus variabilis* B1.)的枝、干形成层栓化后形成的木栓薄壁组织。

### 2.2

**初生栓皮 virgin cork**

树干、树枝部最初形成的栓皮。

### 2.3

**次生栓皮 reproduction cork**

初生栓皮采剥后,再次生长形成的栓皮。

### 2.4

**初生栓皮厚度 thickness of virgin cork**

初生栓皮表面低峰处至内表面的厚度。

### 2.5

**次生栓皮厚度 thickness of reproduction cork**

次生栓皮不含表面硬背皮的实际厚度。

### 2.6

**夹杂 nip impurity**

栓皮横断面上的深褐色、疏松条状杂质。

### 2.7

**夹砂 nip sand**

栓皮横断面坚硬、白色、密集、似为砂粒的杂质。

### 2.8

**水蚀腐朽 ramassage**

栓皮皮层分离或发白变质的栓皮。

## 3 技术要求

栓皮的技术要求应符合表 1 的规定。