



中华人民共和国国家标准

GB/T 17659.1—2018
代替 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、判定方法

Sampling and judging methods for lot inspection of logs and sawn timbers—
Part 1: Sampling and judging methods for lot inspection of logs

2018-07-13 发布

2019-02-01 实施

国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

GB/T 17659《原木锯材批量检查抽样、判定方法》分为以下两个部分：

- 第 1 部分：原木批量检查抽样、判定方法；
- 第 2 部分：锯材批量检查抽样、判定方法。

本部分为 GB/T 17659 的第 1 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分代替 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、判定方法》。与 GB/T 17659.1—1999 相比，主要技术内容变化如下：

- 修改了范围(见第 1 章)；
- 修改和增加了部分术语和定义(见第 3 章)；
- 修改了检验规则(见第 5 章)；
- 修改了抽样方案(见表 1)；
- 修改了原木样本材积误差率，放宽了对原木数量(材积)特性指标的要求(见 7.3)。

本部分由国家林业和草原局提出。

本部分由全国木材标准化技术委员会(SAC/TC 41)归口。

本部分起草单位：黑龙江生态工程职业学院、黑龙江省森工总局生产交通局、久盛地板有限公司、黑龙江省鹤北重点国有林管理局、绥芬河市炜达木业有限公司。

本部分主要起草人：徐庆福、李克金、孙亚忱、刘惠凤、孙龙祥、齐向东、李永喜、张晓平。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

- 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、判定方法

1 范围

GB/T 17659 的本部分规定了原木批量检查的术语和定义、检查项目、检查规则及方法、质量及数量抽样与判定方法、综合判定。

本部分适用于原木生产、流通及监督检验等领域。

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 144 原木检验

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第 1 部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 4814 原木材积表

GB/T 10111—2008 随机数的产生及其在产品质量抽样检验中的应用程序

GB/T 15787 原木检验术语

3 术语和定义

GB/T 144、GB/T 2828.1—2012 和 GB/T 15787 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

原木单位产品 product of log unit

为实施抽样检查的需要而划分的原木产品的基本单位。

3.2

原木检查批 log inspection batch

为实施抽样检查而汇集起来的一定数量的原木单位产品。

注：简称原木批。

3.3

原木批量 log batch

原木批中所包含的原木总件(根)数。

3.4

原木样本量 sample size of log

n

原木样本中包含的原木总件(根)数。

3.5

原木质量特性 characteristics of log quality

反映原木质量的特殊属性。

注：用树种、材种、检尺长、检尺径、等级表示。