

ICS 79.080
B 69



中华人民共和国国家标准

GB/T 15036.2—2009
代替 GB/T 15036.2—2001

实木地板 第2部分：检验方法

Solid wood flooring—Part 2: Examination methods

2009-10-30 发布

2009-12-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

GB/T 15036《实木地板》分为两个部分：

——第1部分：技术要求；

——第2部分：检验方法。

本部分为GB/T 15036的第2部分。

本部分代替GB/T 15036.2—2001《实木地板 检验方法》。

本部分与GB/T 15036.2—2001相比主要变化如下：

——修改了实木地板翘曲度的检测方法；

——修改了含水率测试方法；

——增加了榫舌宽度、榫舌厚度、榫槽高度的检量方法；

——删除了实木地板直角度的要求；

——更正了表2、表3的抽样方案。

本部分的附录A为规范性附录。

本部分由国家林业局提出。

本部分由中国木材标准化技术委员会归口。

本部分由中国木材标准化技术委员会原木锯材分技术委员会、浙江久盛地板有限公司、上海市建筑材料及构件质量监督检验站负责起草。

本部分参加起草单位：安信伟光(上海)木材有限公司、杭州明成木业有限公司、上海市建筑材料行业协会地板专业委员会、上海康隆地板有限公司、浙江绍兴彬彬木业有限公司、上海宏星建材有限公司、浙江大东吴绿家木业有限公司、浙江方圆木业有限公司、浙江创鑫木业有限公司、江苏徐家木业有限公司、上海现代环境工程技术有限公司、广州市番禺龙珠化工有限公司、江苏常州市洁丽木业有限公司、江苏常州市佳安装饰材料有限公司、上海华泾地板有限公司、安徽省琥珀木业有限责任公司、浙江瑞澄木业有限公司。

本部分主要起草人：关放、王铁力、张恩玖、张治宇、宋润惠、卢伟光、夏叶明、方崇荣、李宏刚、张春玲、杨克虎、姜金法、黄定余、张妍、杨国新、董国平、胡建潮、徐衡、姜妙根、张义军、高青云、徐国民、沈乃强、谢国民、许金球、周国林。

本部分由中国木材标准化技术委员会负责解释。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB/T 15036.6—1994、GB/T 15036.2—2001。

实木地板 第2部分:检验方法

1 范围

GB/T 15036 的本部分规定了实木地板的检验方法和检验规则。
本部分适用于实木地板检验。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB/T 15036 的本部分的引用而成为本部分的条款。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部分,然而,鼓励根据本部分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部分。

GB/T 2828.1—2003 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 4823—1995 锯材缺陷

GB/T 4893.4—1985 家具表面漆膜附着力交叉切割测定法

GB/T 6739—2006 涂膜硬度铅笔测定法

GB/T 17657—1999 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

JB/T 3889—1994 砂布

3 检验方法

实木地板检验项目包括规格尺寸、外观质量和物理性能检验。检验的样品是在地板包装未拆封产品中抽取。

3.1 规格尺寸检验

3.1.1 量具

3.1.1.1 钢卷尺,精度为 1 mm。

3.1.1.2 钢板尺,精度为 1 mm。

3.1.1.3 卡尺,精度为 0.02 mm。

3.1.1.4 千分尺,精度为 0.01 mm。

3.1.1.5 塞尺,精度为 0.01 mm。

3.1.1.6 刀口直尺,精度为 0 级,长 300 mm。

3.1.2 检验方法

3.1.2.1 长度尺寸检验

长度(l)检验是在距地板两长边各 10 mm 处用钢卷尺或钢板尺测量,精确至 1 mm,见图 1。
单位为毫米

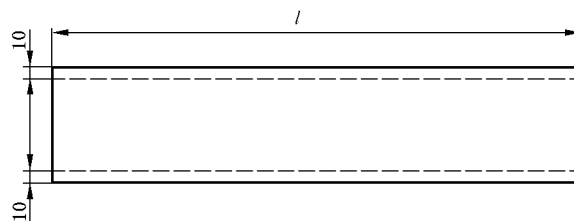


图 1 长度测量图