

ICS 97.140
Y 81



中华人民共和国国家标准

GB/T 14531—2017
代替 GB/T 14531—2008

办公家具 阅览桌、椅、凳

Office furniture—Tables, chairs and stools for reading

2017-12-29 发布

2018-07-01 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

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 要求	2
5 试验方法	8
6 检验规则	11
7 产品标志、使用说明、包装、运输、贮存	13
附录 A (资料性附录) 禁用可分解芳香胺种类及名称	14

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 14531—2008《办公家具 阅览桌、椅、凳》。本标准与 GB/T 14531—2008 相比,除编辑性修改外主要技术变化如下:

- 删除了木材材质要求和人造板材要求(见 2008 年版的 4.1.2 和 4.1.3);
- 修改了外观要求(见 4.2,2008 年版的 4.2);
- 增加了产品主要尺寸中桌椅(凳)主要尺寸配合(见 4.3.1);
- 删除了形状与位置公差中圆度要求和试验方法(见 2008 年版的 4.4 和 5.4.5);
- 修改了木制品表面理化性能中表面耐划痕、表面耐磨、表面耐干热、表面耐污染性能、耐光色牢度要求和试验方法;删除了饰面层表面耐冷热循环要求和试验方法;增加了漆膜抗冲击要求和试验方法(见 4.5.1 和 5.5.1,2008 年版的 4.5.2 和 5.5.2);
- 修改了金属件涂层理化性能中耐腐蚀要求和试验方法(见 4.5.3 和 5.5.3.5,2008 年版的 4.5.3.2 和 5.5.3.3);
- 修改了软包件理化性能要求和试验方法(见 4.5.4 和 5.5.4,2008 年版的 4.5.4 和 5.5.4);
- 增加了附有固定灯具和插座的阅览桌要求和试验方法(见 4.7.1 和 5.7.1);
- 增加了产品面料中可分解芳香胺要求和试验方法(见 4.7.3 和 5.7.3);
- 修改了底脚着地平稳性测定(见 5.4.5,2008 年版的 5.4.6);
- 修改了检验规则(见第 6 章,2008 年版的第 6 章)。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国家具标准化技术委员会(SAC/TC 480)归口。

本标准起草单位:国家办公用品设备质量监督检验中心、江西卓尔金属设备集团有限公司、江西远洋保险设备实业集团有限公司、上海市质量监督检验技术研究院(国家家具质量监督检验中心)、江西阳光安全设备集团有限公司、江西金钱豹保险设备集团有限公司、宁波富华家私制造有限公司、全友家私有限公司、明珠家具股份公司、杭州恒丰家具有限公司、浙江恒林椅业股份有限公司、珠海励致洋行办公家具私有限公司、永艺家具股份有限公司、必维申美商品检测(上海)有限公司、山东欧普科贸有限公司、安吉中兴五金制造有限公司、山东艾兰仕家具科技股份有限公司、中山市华盛家具制造有限公司。

本标准主要起草人:邓超、蒋永涛、郑洪连、顾强、聂建春、张国云、许俊、丁海新、张良、周光富、杨义林、王建兵、徐耀平、王江林、王小杰、张加勇、孙津海、张焜、刘长生、李碧芸、陈升、王旭凯、曾兵华。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 14531—1993、GB/T 14531—2008。

办公家具 阅览桌、椅、凳

1 范围

本标准规定了阅览桌、椅、凳的要求、试验方法、检验规则、使用说明、产品标志、包装、运输和贮存。本标准适用于图书馆、档案馆、阅览室等办公场所使用的阅览桌、椅、凳类产品。

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 1732 漆膜耐冲击测定法
 GB/T 1931 木材含水率测定方法
 GB/T 2099.1 家用和类似用途插头插座 第1部分:通用要求
 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 3324 木家具通用技术条件
 GB/T 3920—2008 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
 GB/T 4689.20 皮革 涂层粘着牢度测定方法
 GB/T 4893.1—2005 家具表面耐冷液测定法
 GB/T 4893.2—2005 家具表面耐湿热测定法
 GB/T 4893.3—2005 家具表面耐干热测定法
 GB/T 4893.4—2013 家具表面漆膜理化性能试验 第4部分:附着力交叉切割测定法
 GB/T 4893.7—2013 家具表面漆膜理化性能试验 第7部分:耐冷热温差测定法
 GB/T 4893.8—2013 家具表面漆膜理化性能试验 第8部分:耐磨性测定法
 GB/T 4893.9—2013 家具表面漆膜理化性能试验 第9部分:抗冲击测定法
 GB/T 5296.6 消费品使用说明 第6部分:家具
 GB/T 6669—2008 软质泡沫聚合材料 压缩永久变形的测定
 GB/T 6670—2008 软质泡沫聚合材料 落球法回弹性能的测定
 GB/T 6739 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度
 GB 7000.201—2008 灯具 第2-1部分:特殊要求 固定式通用灯具
 GB/T 9286 色漆和清漆 漆膜的划格试验
 GB/T 10357.1—2013 家具力学性能试验 第1部分:桌类强度和耐久性
 GB/T 10357.2—2013 家具力学性能试验 第2部分:椅凳类稳定性
 GB/T 10357.3—2013 家具力学性能试验 第3部分:椅凳类强度和耐久性
 GB/T 10357.7—2013 家具力学性能试验 第7部分:桌类稳定性
 GB/T 13667.1—2015 钢制书架 第1部分:单、复柱书架
 GB/T 17657—2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法
 GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
 GB 18584 室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量