

ICS 97.140
CCS Y 80

CNFA

团 体 标 准

T/CNFA 015—2021

屏风桌质量安全等级评定

Grade evaluation for quality and safety of the composition of screen and desk (table)

2021-12-01 发布

2022-01-01 实施

中国家具协会 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 分类	2
5 要求	4
6 试验条件	11
7 试验方法	12
8 检验规则	17
9 使用说明、标志、包装、运输、贮存	19
附录 A (规范性) 我国各省(区)、直辖市及主要城市年平均平衡木材含水率	21
参考文献	23

前　　言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国家具协会提出。

本文件由中国家具协会质量标准委员会归口。

本文件起草单位：上海市质量监督检验技术研究院、北京黎明文仪家具有限公司、永亨科技集团有限公司、佛山市鑫诺家具有限公司、合肥恒业家具有限公司。

本文件主要起草人：谢明君、石钰婷、黎胜国、刘毅、蒋勇、杨业贵。

屏风桌质量安全等级评定

1 范围

本文件规定了屏风桌质量安全等级评定的分类、要求、试验条件、试验方法、检验规则、使用说明、标志、包装、运输、贮存。

本文件适用于屏风桌产品的质量安全等级评定。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 308.1—2013 滚动轴承 球 第1部分:钢球

GB/T 1732 漆膜耐冲击测定法

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 3325 金属家具通用技术条件

GB/T 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度

GB 4706.1—2005 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB/T 4893.2—2020 家具表面漆膜理化性能试验 第2部分:耐湿热测定法

GB/T 4893.3—2020 家具表面漆膜理化性能试验 第3部分: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 6675.2—2014 玩具安全 第2部分:机械与物理性能

GB/T 6739—2006 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度

GB/T 9286—2021 色漆和清漆 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 10357.5—2011 家具力学性能试验 第5部分:柜类强度和耐久性

GB/T 13667.1—2015 钢制书架 第1部分:单、复柱书架

GB 15763.2—2005 建筑用安全玻璃 第2部分:钢化玻璃

GB/T 17657—2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB/T 28202—2020 家具工业术语

GB/T 35607—2017 绿色产品评价 家具

QB/T 1951.2—2013 金属家具 质量检验及质量评定

QB/T 2384—2010 木制写字桌

QB/T 2454—2013 家具五金 抽屉导轨