

# 木制家具产品质量监督抽查实施细则

## （2024 年版）

### 1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

每批次产品抽取样品 2 件，其中 1 件作为检验样品，1 件作为备用样品。

### 2 检验依据

序号	检验项目		检验方法
1	木工要求		GB/T 3324—2017
2	力学性能-柜类强度	结构和底架强度试验	GB/T 10357.5—2011
3		推拉构件结构强度试验	GB/T 10357.5—2011
4		推拉构件强度试验	GB/T 10357.5—2011
5	力学性能-柜类稳定性		GB/T 10357.4—2013
6	力学性能-桌类强度	桌面垂直静载荷试验	GB/T 10357.1—2013
7		水平静载荷试验	GB/T 10357.1—2013
8		桌面垂直冲击试验	GB/T 10357.1—2013
9		桌腿跌落试验	GB/T 10357.1—2013
10	力学性能-桌类稳定性		GB/T 10357.7—2013
11	力学性能-椅凳类强度	座面和椅背静载荷试验	GB/T 10357.3—2013
12		椅腿前向静载荷试验	GB/T 10357.3—2013
13		椅腿侧向静载荷试验	GB/T 10357.3—2013
14		座面冲击试验	GB/T 10357.3—2013
15		跌落试验	GB/T 10357.3—2013
16	力学性能-椅凳类稳定性		GB/T 10357.2—2013 GB/T 10357.8—2015
17	力学性能-单层床强度	床铺面集中静载荷试验	GB/T 10357.6—2013

序号	检验项目		检验方法
18		床长边静载荷试验	GB/T 10357.6—2013
19		床铺面冲击载荷试验	GB/T 10357.6—2013
20	结构安全性		GB/T 3324—2017
21	甲醛释放量		GB 18584—2001
22	重金属含量（限色漆）	可溶性铅	GB 18584—2001
23		可溶性镉	GB 18584—2001
24		可溶性铬	GB 18584—2001
25		可溶性汞	GB 18584—2001
26	表面理化性能-漆膜	耐液性	GB/T 3324—2017 GB/T 4893.1—2021
27		耐湿热	GB/T 3324—2017 GB/T 4893.2—2020
28		耐干热	GB/T 3324—2017 GB/T 4893.3—2020
29		附着力	GB/T 3324—2017
30		耐磨性	GB/T 3324—2017
31		抗冲击	GB/T 3324—2017
32	表面理化性能-软、硬质覆面	耐冷热循环	GB/T 3324—2017
33		耐干热	GB/T 3324—2017
34		耐湿热	GB/T 3324—2017
35		表面耐磨性	GB/T 3324—2017
36		抗冲击	GB/T 3324—2017
注：木工要求的检验项目为 GB/T 3324—2017 中表 3 序号 27、28、34。			

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

### 3 判定规则

#### 3.1 依据标准

GB 18584—2001 室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量

GB/T 3324—2017 木家具通用技术条件

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

### 3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。

### 4 附则

本细则代替《市场监管总局关于发布童车等 76 种产品质量国家监督抽查实施细则的公告》（2022 年第 19 号）中的《木制家具产品质量国家监督抽查实施细则》。