

# 2025 年永泰县产品质量监督抽查实施细则

## 木制家具

### 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

表 1 木家具（GB/T 3324—2017、GB 18584—2001）

序号	检验项目		检验依据	检验方法
1	木工要求		GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
2	表面理化性能-漆膜	耐液性	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
3		耐湿热	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
4		耐干热	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
5		附着力	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
6		耐磨性	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
7		抗冲击	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
8	表面理化性能-软、硬 质覆面	耐冷热循环	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
9		耐干热	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
10		耐湿热	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
11		表面耐磨性	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
12		抗冲击	GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
13	力学性能-柜类强度	结构和底架强度试验	GB/T 3324—2017	GB/T 10357.5—2011
14		推拉构件结构强度试 验	GB/T 3324—2017	GB/T 10357.5—2011
15		推拉构件强度试验	GB/T 3324—2017	GB/T 10357.5—2011
16	力学性能-柜类稳定性		GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
17	力学性能-桌类强度	主桌面垂直静载荷试 验	GB/T 3324—2017	GB/T 10357.1—2013
18	力学性能-桌类稳定性		GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
19	力学性能-椅凳类强 度	座面和椅背静载荷试 验	GB/T 3324—2017	GB/T 10357.3—2013
20		座面冲击试验	GB/T 3324—2017	GB/T 10357.3—2013



序号	检验项目		检验依据	检验方法
21	力学性能-椅凳类稳定性		GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
22	力学性能-单层床强度	床铺面冲击载荷试验	GB/T 3324—2017	GB/T 10357.6—2013
23	结构安全性		GB/T 3324—2017	GB/T 3324—2017
24	有害物质限量	甲醛	GB 18584—2001	GB 18584—2001
注：木工要求的检验项目为 GB/T 3324—2017 中表 3 序号 27、28、34。				

表 2 木家具（GB/T 3324—2024、GB 18584—2024）

序号	检验项目		检验依据	检验方法
1	木工要求		GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
2	表面理化性能-漆膜	耐液性	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
3		耐湿热	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
4		耐干热	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
5		附着力	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
6		耐磨性	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
7		抗冲击	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
8	表面理化性能-软、硬质覆面	耐冷热循环	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
9		耐干热	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
10		耐湿热	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
11		耐磨性	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
12		抗冲击	GB/T 3324—2024	GB/T 3324—2024
13	力学性能-柜类强度	结构、底架和/或腿强度试验	GB/T 3324—2024	GB/T 10357.5—2023
14		推拉构件底板强度试验	GB/T 3324—2024	GB/T 10357.5—2023
15		推拉构件强度试验	GB/T 3324—2024	GB/T 10357.5—2023
16	力学性能-柜类稳定性		GB/T 3324—2024	GB/T 10357.4—2023
17	力学性能-桌类强度	主桌面垂直静载荷试验	GB/T 3324—2024	GB/T 10357.1—2024
18	力学性能-桌类稳定性		GB/T 3324—2024	GB/T 10357.7—2013
19	力学性能-椅凳类强度	座面和椅背静载荷试验	GB/T 3324—2024	GB/T 10357.3—2013
20		座面冲击试验	GB/T 3324—2024	GB/T 10357.3—2013
21	力学性能-椅凳类稳定性		GB/T 3324—2024	GB/T 10357.2—2013 GB/T 10357.8—2015



序号	检验项目		检验依据	检验方法
22	力学性能-单层床强度	垂直冲击测试	GB/T 3324—2024	GB/T 41650—2022
23	通用结构安全	基本结构安全	GB 28008—2024	GB 28008—2024
24	有害物质限量	甲醛	GB 18584—2024	GB 18584—2024
注：木工要求的检验项目为 GB/T 3324—2024 中表 3 序号 35、36、42。				

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/T 3324—2017 木家具通用技术条件
- GB/T 3324—2024 木家具通用技术条件
- GB 18584—2001 室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量
- GB 18584—2024 家具中有害物质限量
- 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。