

周中. 蔡立. 赵鸣楠

产品质量监督抽查实施细则

HNCCXZ047-2026

儿童家具

湖南省市场监督管理局

2026年湖南省儿童家具产品质量监督抽查实施细则

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	结构	材料	GB 28007-2024		
2		边缘、尖端及外角	GB 28007-2024		
3		突出物	GB 28007-2024		
4		孔、间隙及开口	GB 28007-2024		
5		挤压和剪切	GB 28007-2024		
6		窒息危险结构	GB 28007-2024		
7		防拉脱装置	GB 28007-2024		
8		升降装置	GB 28007-2024		
9		玻璃部件	GB 28007-2024		
10		稳定性	GB 28007-2024		
11	通用安全要求	阻燃性能	GB 28007-2024		
12		警示标识	GB 28007-2024		
13		有害物质限量	甲醛	GB 18584-2024	
14			苯	GB 18584-2024	
15			甲苯	GB 18584-2024	
16			二甲苯（邻、间、对二甲苯之和）	GB 18584-2024	
17			总挥发性有机化合物（TVOC）	GB 18584-2024	
18			可迁移有害元素	锑（Sb）	GB 18584-2024 GB 6675.4-2014
19				砷（As）	
20				钡（Ba）	
21	镉（Cd）				
22	铬（Cr）				
23	铅（Pb）				
24	汞（Hg）				
25	硒（Se）				
26	邻苯二甲酸酯	GB/T 40906-2021			
27	可分解芳香胺	GB/T 40904-2021			

序号	检验项目			检验方法			
28			多环芳烃	GB/T 40971-2021			
29	力学性能要求	椅凳类	稳定性试验	向前倾翻、无扶手侧向倾翻、凳任意方向倾翻试验	GB/T 10357.2-2013		
30				向后倾翻试验	GB/T 10357.2-2013		
31				扶手椅侧向倾翻试验	GB/T 10357.2-2013		
32				摇椅稳定性试验	GB/T 10357.8-2015		
33	力学性能要求	椅凳类	强度和耐久性试验	座面椅背联合静态载荷试验	GB/T 10357.3-2013		
34				扶手侧向静载荷试验	GB/T 10357.3-2013		
35				扶手垂直向下静载荷试验	GB/T 10357.3-2013		
36				座面椅背联合耐久性试验	GB/T 10357.3-2013		
37				椅腿向前静载荷试验	GB/T 10357.3-2013		
38				椅腿侧向静载荷试验	GB/T 10357.3-2013		
39				座面冲击试验	GB/T 10357.3-2013		
40				椅背冲击试验	GB/T 10357.3-2013		
41				跌落试验	GB/T 10357.3-2013		
42				塑料座面附加冲击试验	GB/T 43002-2023		
43				底座静载荷试验	QB/T 2280-2016		
44				椅背往复耐久性试验	QB/T 2280-2016		
45				座面往复冲击耐久性试验	QB/T 2280-2016		
46				力学性能要求	稳定性试验	垂直加载稳定性试验	GB/T 10357.7-2013
47						有抽屉桌台稳定性试验	GB/T 43002-2023
48	强度和耐久性试验	连接件试验	GB/T 43002-2023				
49		高桌台防脱离试验	GB/T 43002-2023				
50		主桌面垂直静载荷试验	GB/T 10357.1-2013				
51		副桌面垂直静载荷试验	GB/T 10357.1-2013				
52		水平静载荷试验	GB/T 10357.1-2013				
53		桌面垂直冲击试验	GB/T 10357.1-2013				
54		桌腿跌落试验	GB/T 10357.1-2013				
55		桌面水平耐久性试验	GB/T 10357.1-2013				
56	柜类	强度和耐久性试验	连接件试验	GB/T 43002-2023			
57			搁板定位试验	GB/T 10357.5-2023			
58			防脱离试验	GB/T 10357.5-2023			
59			隔板支撑件强度试验	GB/T 10357.5-2023			
60			挂衣棍支撑件强度试验	GB/T 10357.5-2023			
61			顶板和底板静载荷试验	GB/T 10357.5-2023			

序号	检验项目			检验方法
62			结构、底架和/或腿强度试验	GB/T 10357.5-2023
63			推拉构件强度试验	GB/T 10357.5-2023
64			开门耐久性试验	GB/T 10357.5-2023
65			推拉构件耐久性试验	GB/T 10357.5-2023
66	力学性能要求	单层床	床铺面冲击试验	GB/T24430-2023
67			床铺面耐久性试验	GB/T24430-2023
68			床铺面集中静载荷试验	GB/T 10357.6-2013
69			床长边静载荷试验	GB/T 10357.6-2013
70			床结构耐久性试验	GB/T 10357.6-2013
71		沙发	座面耐久性试验	QB/T 1952.1-2023
72		弹簧床垫	床垫铺面耐久性试验	QB/T 1952.2-2023

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 28007-2024 婴幼儿及儿童家具安全技术规范

GB 18584-2024 家具中有害物质限量

GB/T 43002-2023 儿童家具 质量检验及质量判定

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。