

# 深圳市市场监督管理局

## 儿童家具产品质量监督抽查实施规范

编号：CCGF-SZ-009-2023

### 1 适用范围

本规范适用于深圳市生产及流通领域儿童家具产品质量监督抽查。监督抽查产品范围适用于：儿童家具产品包括童床、儿童高椅及其他儿童家具等。

### 2 产品种类及定义

表 1 产品种类

产品种类	包含产品列举
童床	普通童床、折叠小床等（不包括吊篮、吊床等）
儿童高椅	6 个月至 3 岁儿童使用的高椅（不包括可变换成矮椅，矮椅和矮桌以及具有婴儿学步车、推椅、摇椅、汽车椅和可躺的低椅等高椅的附加功能。）
其他儿童家具	儿童床、儿童柜、儿童椅、儿童桌等

表 2 术语和定义

产品种类	产品种类描述
童床	内部长度在900 mm~1400 mm的童床和折叠小床。
儿童高椅	通常由 6 个月至 3 岁儿童使用的椅子，用于支承儿童，能凭借儿童自身的调整保持在座位上。椅子上可附置一个托盘，用于儿童喂食、吃食或游戏。该椅子被设计为放置在地上，并使儿童坐在其中能接近餐桌面。
其他儿童家具	设计或预定供3岁~14岁儿童使用的家具产品。

### 3 抽样数量

童床、儿童高椅随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商

标、同一规格型号的产品，共 2 件样品，其中 1 件作为检验样品，1 件作为备用样品。其他儿童家具随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的产品，共 1 件检验样品，不抽备用样品。生产领域及流通领域抽样，检验样品与备用样品均带回承检单位。

上述样品数量为本实施规范全项目所需样本量。如监督检查任务为部分项目，按抽查任务文件规定执行。

4 检验项目及标准

4.1 童床

表 3 检测项目及标准等要求

序号	检验项目	检测依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
1	甲醛释放量	SZJG 52-2016 4.1	强制性	SZJG 52-2016 GB/T 31106-2014	备样
2	苯释放量	SZJG 52-2016 4.1	强制性	SZJG 52-2016 GB/T 31106-2014	备样
3	甲苯释放量		强制性		备样
4	二甲苯释放量		强制性		备样
5	总挥发性有机化合物（TVOC）释放量		强制性		备样
6	材料	QB 2453.1-1999 4.1	强制性	QB/T 2453.2-1999	备样
7	结构	QB 2453.1-1999 4.2	强制性	QB/T 2453.2-1999	备样
8	床铺面	QB 2453.1-1999 4.3	强制性	QB/T 2453.2-1999	备样
9	旁板和床头	QB 2453.1-1999 4.4	强制性	QB/T 2453.2-1999	备样
10	框架	QB 2453.1-1999 4.5	强制性	QB/T 2453.2-1999	备样
11	稳定性	QB 2453.1-1999 4.6	强制性	QB/T 2453.2-1999	备样
12	包装	QB 2453.1-1999 5	强制性	目测检查	原样
13	使用说明	QB 2453.1-1999 6	强制性	目测检查	原样
14	标志	QB 2453.1-1999 7	强制性	目测检查	原样

## 4.2 儿童高椅

表 4 检测项目及标准等要求

序号	检验项目	检测依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
1	甲醛释放量	SZJG 52-2016 4.1	强制性	SZJG 52-2016 GB/T 31106-2014	备样
2	苯释放量		强制性		备样
3	甲苯释放量		强制性		备样
4	二甲苯释放量		强制性		备样
5	总挥发性有机化合物 (TVOC) 释放量		强制性		备样
6	木材	GB 22793.1-2008 4.1	强制性	GB/T 22793.2-2008	备样
7	金属	GB 22793.1-2008 4.2	强制性	GB/T 22793.2-2008	备样
8	染色纺织品	GB 22793.1-2008 4.3	强制性	GB/T 22793.2-2008	备样
9	结构要求	GB 22793.1-2008 5.2	强制性	GB/T 22793.2-2008	备样

## 4.3、其他儿童家具

表 5 检测项目及标准等要求

序号	检验项目	检测依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
1	甲醛释放量	SZJG 52-2016 4.1	强制性	SZJG 52-2016 GB/T 31106-2014	原样
2	苯释放量		强制性		原样
3	甲苯释放量		强制性		原样
4	二甲苯释放量		强制性		原样
5	总挥发性有机化合物 (TVOC) 释放量		强制性		原样
6	边缘及尖端	GB 28007-2011 5.1.1	强制性	GB 28007-2011	原样
7	突出物	GB 28007-2011 5.1.2	强制性	GB 28007-2011	原样
8	孔及间隙	GB 28007-2011 5.1.3	强制性	GB 28007-2011	原样
9	折叠机构	GB 28007-2011 5.1.4	强制性	GB 28007-2011	原样
10	翻门、翻板	GB 28007-2011 5.1.5	强制性	GB 28007-2011	原样

序号	检验项目		检测依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
11	封闭式家具		GB 28007-2011 5.1.6	强制性	GB 28007-2011	原样
12	其他		GB 28007-2011 5.1.8	强制性	GB 28007-2011	原样
13	力学性能 (椅凳类)	向前倾翻, 无扶手侧向倾翻及凳任意方向倾翻、向后倾翻、扶手椅侧向倾翻试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T 10357.2-2013	原样
14		座面椅背联合静态载荷试验 (不适用于转椅)	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T 10357.3-2013	原样/不予复检
15		座面冲击试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T 10357.3-2013	原样/不予复检
16	力学性能 (椅凳类)	椅腿向前静载荷试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T 10357.3-2013	原样/不予复检
17		椅腿侧向静载荷试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T 10357.3-2013	原样/不予复检
18		椅背冲击试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T 10357.3-2013	原样/不予复检
19	力学性能 (桌类)	垂直加载稳定性试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T 10357.7-2013	原样
20		有抽屉桌台稳定性试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB 28007-2011	原样
21		主桌面垂直静载荷试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.1-2013	原样/不予复检
22		水平静载荷试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.1-2013	原样/不予复检

序号	检验项目		检测依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
23		桌面垂直冲击试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.1-2013	原样/不予复检
24	力学性能 (柜类)	搁板稳定性试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.4-2013	原样
25		有推拉件的小柜稳定性试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB 28007-2011	原样
26		至少有一个推拉件的大柜稳定性试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.5-2013	原样
27	力学性能 (柜类)	有两个及以上推拉件的大柜稳定性试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.5-2013	原样
28		顶板和底板静载荷试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.5-2013	原样/不予复检
29		结构和底架强度试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.5-2013	原样/不予复检
30		推拉件防脱离中的抗冲击试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.5-2013	原样/不予复检
31		推拉构件强度试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T10357.5-2013	原样/不予复检
32	力学性能 (单层床类)	床铺面冲击试验	GB 28007-2011 附录 A	强制性	GB/T24430.2-2009	原样/不予复检
33	可迁移元素		GB 28007-2011 5.2.3	强制性	GB 6675-2003	原样
34	邻苯二甲酸酯		GB 28007-2011 5.2.3	强制性	GB/T 22048-2015	原样

## 5 判定规则

### 5.1 依据标准

SZJG 52-2016 《家具成品及原辅材料中有害物质限量》

QB 2453.1-1999 《家用的童床和折叠小床 第一部分: 安全要求》

GB 22793.1-2008 《家具 儿童高椅 第1部分: 安全要求》

GB 28007-2011 《儿童家具通用技术条件》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准、政府法规及产品明示质量要求。

## 5.2 判定原则

5.2.1 经检验, 所检样品全部项目合格, 判该产品本次监督抽查未发现不合格; 出现一项或一项以上项目不合格, 判该产品本次监督检验结果不合格。

5.2.2 若被检产品明示的质量要求高于或包含本规范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。

5.2.3 若被检产品明示的质量要求低于或缺少本规范中检验项目依据的强制性标准要求(含法规要求)时, 应按照强制性标准要求判定。

## 6 附则

本规范编制单位: 深圳市计量质量检测研究院。

本规范编制人员: 柯建祺、邬佳弟、刘苑柳、毛明路、刘佳权、伍家华、贺羽威、翦利蓉。

本规范由深圳市市场监督管理局质量处管理。