



中国认可  
检测  
TESTING  
CNAS L1614

报告编号: L2023086-W004086-Q-01069-041437-KD-22-01

# 国家强制性产品认证 (CCC)

## 试验报告

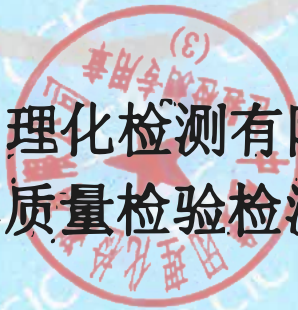
申请编号: W004086-Q-01069-041437-KD-22-01

产品名称: 静态塑胶玩具/娃娃玩具

规格/型号: 详见内页

委托机构: 北京中轻联认证中心有限公司

中检集团理化检测有限公司  
国家玩具质量检验检测中心



# 声 明

- 1、本报告无“检测报告专用章”或检测单位公章及骑缝章无效。
- 2、未经检测机构书面同意，不得部分地复制本报告。复制报告未重新加盖检测报告专用章或检测单位公章及骑缝章无效。
- 3、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五个工作日内向检测机构或认证机构书面提出，逾期不予受理。
- 6、一般情况下，本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 7、检测结论适用于所有覆盖的型号规格。

## 检测机构联系方式:

地 址: 上海市金山区秋实路 688 号 邮政编码: 201512  
A 大楼 A4 1-3 层  
电 话: 021-37285127 传真: 86-021-37285075  
电子信箱: [cciclab@cciclab.com](mailto:cciclab@cciclab.com)  
网页地址: <http://www.cciclab.com>

## 认证机构联系方式:

地 址: 北京阜外大街乙 22 号 邮政编码: 100833  
电 话: 010-68396564 68396406 传真: 010-68396565  
电子信箱: [cclc@cclc.cn](mailto:cclc@cclc.cn)  
网页地址: [www.cclc.cn](http://www.cclc.cn)

报告编号:

L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

# 玩具类产品认证检测报告

WJB01-B/3

共 20 页 第 2 页

任务号: W004086-Q-01069-041437-KD-22-01

检测依据:

- GB 6675.1-2014《玩具安全 第1部分:基本规范》
- GB 6675.2-2014《玩具安全 第2部分:机械与物理性能》
- GB 6675.3-2014《玩具安全 第3部分:易燃性能》
- GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分:特定元素的迁移》

主检: 吴旭 日期: 2023.09.20

审核: 沈佩 日期: 2023.09.20

批准: 李冰 日期: 2023.09.20

样品名称: 娃娃玩具

型号规格: 差异 1: M949; 差异 2: M969;

商 标: /

适用年龄: 3岁及以上

样品来源: 送样

样品状态: 完整

主检样品数量: /

差异样品总数量: 2件;

收样时间: 2023.09.13

完成时间: 2023.09.20

委托人名称、地址:

新郑市郭店镇大正玩具加工厂  
新郑市郭店镇南街村西 1000 米

制造商名称、地址:

新郑市郭店镇大正玩具加工厂  
新郑市郭店镇南街村西 1000 米

生产厂名称、地址:

新郑市郭店镇大正玩具加工  
新郑市郭店镇南街村西 1000 米

检测类别:  CCC 认证

型式试验 /  初次抽样检测  (0) 监督抽样检测  其他: 补充检测

覆盖产品型号规格(可另附页): 娃娃玩具: M916、M917、M918、M919、M920、M921、M922、M923、M924、M925、M926、M927、M928、M929、M930、M931、M932、M933、M934、M935、M936、M937、M938、M939、M940、M941、M942、M943、M944、M945、M946、M947、M948、M949、M950、M951、M952、M953、M954、M955、M956、M957、M958、M959、M960、M961、M962、M963、M964、M965、M966、M967、M968、M969、M970、M971、M972、M973、M974、M975

检测结论:

合格.



报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 3 页

样品描述

主检产品信息：

/

主检样品照片/图片：

/

主检样品外包装照片：

/

2023.08.27

## 检测情况说明

### 1、差异试验检测情况说明（包括样品照片/图片）：

#### 差异 1 产品信息：

样品编号：L2023086-W004086-Q-01069-041437-KD-22-01-01；

样品名称：娃娃玩具；

规格型号：M949；

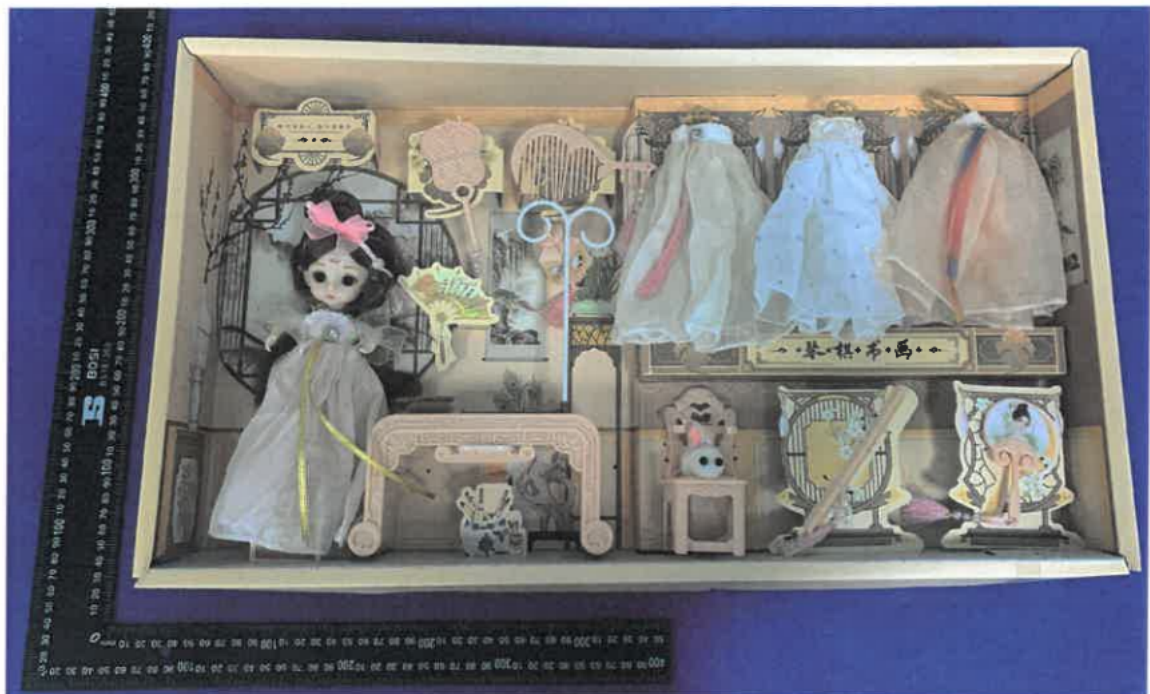
主要材质：塑胶，纺织物；

包装：展示盒；

明示年龄：3 岁及以上；

样品数量：差异 1 样品 1 件。

#### 差异 1 样品照片/图片：



报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

# 玩具类产品认证检测报告

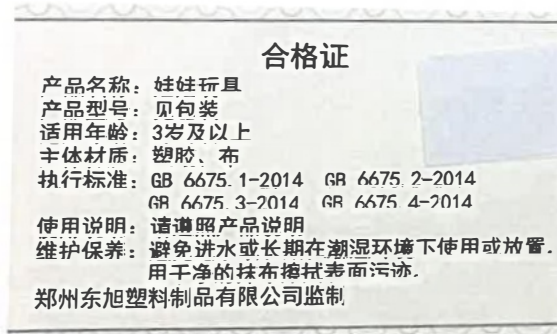
WJB01-B/3

共 20 页 第 5 页

差异 1 样品外包装照片：



差异 1 样品外包装标签：



生产厂：新郑市郭店镇大正玩具加工厂  
地址：中国河南省新郑市郭店镇南街村西1000米  
服务电话：400 114 1598

温馨提示：随意丢弃该玩具，可能会对环境造成影响。  
请按当地法律法规妥善回收处理。

外包装与实际产品略有不同，请以实物为准！

## 警告

- 本产品含有小零件，内含小球，有窒息危险，不适合3岁以下儿童用。
- 请在成年人的监护下玩耍。
- 包装上有重要信息，请给予保留。
- 切勿近火，服饰不可洗涤。

中国制造



型号：M949



6 970160 504080

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

## 玩具类产品认证检测报告 WJB01-B/3

共 20 页 第 6 页

### 差异 2 产品信息：

样品编号：L2023086-W004086-Q-01069-041437-KD-22-01-02；

样品名称：娃娃玩具：

规格型号：M969；

差异 2 样品与差异 1 样品存在结构外形差异，差异 2 样品 1 件。

### 差异 2 样品照片/图片：



### 差异 2 样品外包装照片：



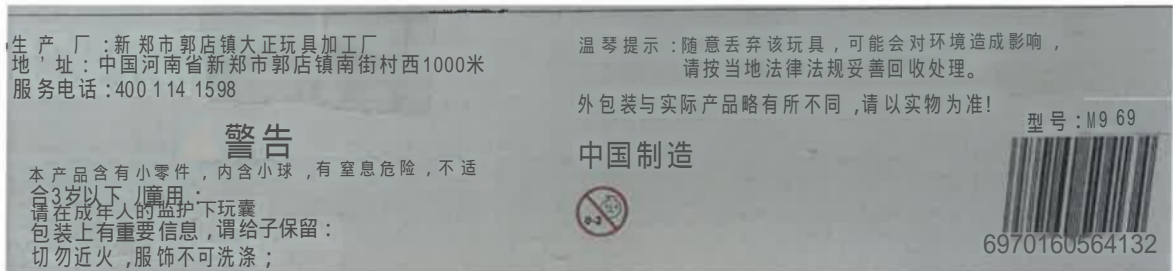
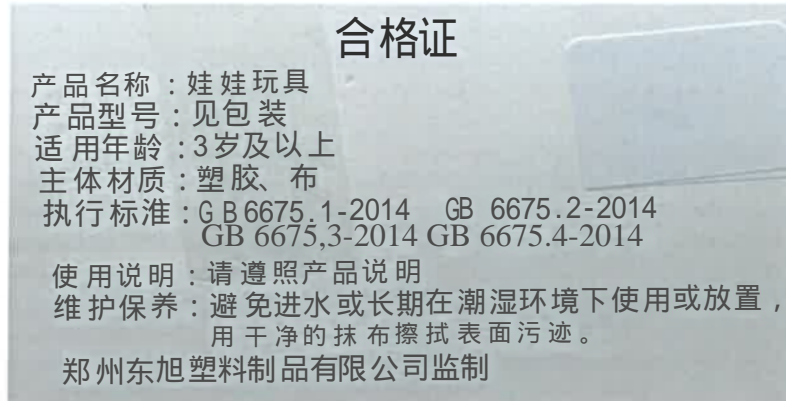
报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

## 玩具类产品认证检测报告

WJB01-B/3

共 20 页 第 7 页

### 差异2 样品外包装标签：



### 2、扩展或变更情况/需要补充的确认信息说明：

无。

### 3、样品整改情况：

无。

### 4、其他情况说明：

本报告为(证书编号：2021152202037858)所做的补充检测，结合初申请报告(编号：L2021047-W 004086-Q-01069-04 1437)一起使用有效。

注：检测年龄标注可参考：

从出生到18个月以下  18个月及以上到36个月以下  36个月及以上到96个月以下   
 60个月及以上  72个月及以上  96个月及以上  其他;3岁及以上

报告编号: L2023086-W004086-Q-0106 9-041437-KD-22-01	<b>玩具类产品认证检测报告</b> WJB01-B/3	共 20 页 第 8 页
---	---------------------------------	--------------

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定	
—	GB 6675.1	基本规范	——	——	
1	5.1	机械和物理性能	——	——	
2	5.1.1、5.1.2	机械强度、稳定性、可触及边缘、突出物、绳索、电线和紧固件等	符合 GB 6675.2-2014 相关要求	P	
3	5.1.3	玩具的设计和结构	符合 GB 6675.2-2014 相关要求	P	
4	5.1.4a~d)	玩具的设计和制造(形状、尺寸)	符合 GB 6675.2-2014 相关要求	P	
5	5.1.4 e)	玩具销售时采用的包装	不适用	N	
6	5.1.4 f)	食物中或与食物混在一起的玩具	不适用	N	
7	5.1.4 g)	附着于食品上的玩具	不适用	N	
8	5.1.5	水上玩具的设计和制造	不适用	N	
9	5.1.6	进入其内部且进入后对进入者构成封闭空间的玩具	不适用	N	
10	5.1.7	能令使用者移动的玩具	不适用	N	
11	5.1.8	弹射玩具的形式和结构以及玩具依此设计目的发射的弹射物所具有的动能	不适用	N	
12	5.1.9 a)	玩具的任何可触及表面的温度	不适用	N	
13	5.1.9 b)	含有液体或气体的玩具	不适用	N	
14	5.1.10	声响玩具的设计和制造	不适用	N	
15	5.1.11	活动玩具的设计和制造	不适用	N	
16	5.1.12	类似仿真武器玩具的设计和制造	不适用	N	
17	5.2	易燃性能	——	——	
18	5.2.1	玩具组成材料	a) 如果直接暴露于火焰,火花或其他潜在火源时,材料不应燃烧	不适用	P
			b) 不应续燃(离火即灭)	符合	
			c) 如果被点燃,火焰蔓延速度应缓慢	符合	
			d) 不考虑玩具的化学成分,玩具的设计应能从结构上延缓燃烧过程	不适用	
19	5.2.2	玩具因功能所需而含有国家规定的危险物质或制剂	不适用	N	
20	5.2.3	爆炸物	玩具本身不是爆炸物且未发现易爆物质和成分	P	
21	5.2.4	易燃、易爆	符合	P	
22	5.3	化学性能	——	——	

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 9 页

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
23	5.3.1	玩具产品在正常使用及经滥用试验后所暴露的化学物质	由企业设计和制造过程中控制	——
24	5.3.2	玩具产品所使用的材料	由企业设计和制造过程中控制	——
25	5.3.3、5.3.4	可迁移元素（除造型粘土和指画颜料）	符合 GB 6675.4-2014 相关要求	P
		可迁移元素（指画颜料）	不适用	N
		可迁移元素（造型粘土）	不适用	N
26	5.3.5	玩具化妆品	不适用	N
27	5.3.6	玩具产品中的液体	不适用	N
28	5.3.7	可触及的玩具材料和部件中塑化材料的 6 种增塑剂（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP）的含量	见附表 1	P
29	5.4	电气性能	不适用	N
30	5.5	卫生要求	——	——
31	5.5.1	玩具的设计和制造（卫生、清洁）	由企业设计和制造过程中控制	——
32	5.5.2	供 36 个月以下儿童使用的玩具的设计和制造	不适用	P
		纺织类玩具	符合	
32	5.5.3	与食品直接接触的玩具及其部件和包装的材质	由企业设计和制造过程中控制	——
33	5.6	辐射性能	——	——
34	5.6.1	电离辐射（即放射性）	由企业设计和制造过程中控制	——
35	5.6.2	光辐射	由企业设计和制造过程中控制	——
36	5.7	玩具标识	——	——
37	5.7.1	玩具使用说明	a) 玩具的适用年龄范围标识符合 GB/T 28022—2021 要求； b) 符合 GB /T 5296.5—2006 条款（除 6.1、7 和 8.1 外）的要求	P
			玩具的适用年龄范围标识符合 GB/T 28022—2021 要求 符合 GB/T 5296.5—2006 的要求	
38	5.7.2	玩具警告标识	a)提醒使用者或其监护人对于玩具使用中所涉及的内在危害和伤害风险，以及如何避免上述危害的风险	P
			b)警告语与玩具的预期使用目的相冲突的	
			c)警示标志清晰可见、易于辨认和了解、且明白无误	

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

## 玩具类产品认证检测报告

WJB01-B/3

共 20 页 第 10 页

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
		d)警告语以“警告”、“注意”开始	符合	
		e)玩具购买起决定作用的警告语	符合	
		f)电玩具的标识和使用说明	不适用	
二	GB 6675.2	机械与物理性能	—	—
1	4.1	正常使用 (见 E.2)	玩具在测试前和测试后, 均满足第 4 章的相关要求	P
		可预见的合理滥用(见 E.3)	玩具在测试前和测试后, 均满足第 4 章的相关要求	P
		5.24.2 跌落测试	符合	
		5.24.3 大型玩具的倾倒测试	不适用	
		5.24.4 有轮乘骑玩具的动态强度测试	不适用	
		5.24.5 扭力测试	符合	
2	4.2	5.24.6.1 一般拉力测试	符合	
		5.24.6.2 填充玩具和豆袋类玩具的拼缝拉力测试	不适用	—
		5.24.6.3 毛球拉力测试	不适用	
		5.24.6.4 保护件拉力测试	不适用	
		5.24.7 压力测试	符合	
		5.24.8 挠曲测试	不适用	
3	4.3	材料	—	—
4	4.3.1	材料质量 (见 E.4)	所有材料目视检查清洁干净, 无污染	P
5	4.3.2	膨胀材料(见 E.5)	有小零件, 膨胀率不超过 50% 符合	P
6	4.4	小零件(见 E.6)	—	—
7	4.4.1	36 个月以下儿童使用的玩具	不适用	N
8	4.4.2	36 个月及以上但不足 72 个月儿童使用的玩具	有小零件, 有警示说明 符合	P
9	4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度(见 E.7)	—	—
10	4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用	N
11	4.5.2	小球	是小球, 有警示说明 符合	P
12	4.5.3	毛球 (见 E.8)	不适用	N

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 11 页

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
13	4.5.4	学前玩偶 (见 E.9)	不适用	N
14	4.5.5	玩具奶嘴	不适用	N
15	4.5.6	气球 [见 4.10、4.25d)及 E.10]	不适用	N
16	4.5.7	弹珠	不适用	N
17	4.5.8	半球形玩具(见 E.40)	不适用	N
18	4.6	边缘(见 E.11)	——	——
19	4.6.1	可触及的金属或玻璃边缘	受试的可触及的金属边缘不是危险锐利边缘	P
20	4.6.2	功能性锐利边缘	不适用	N
21	4.6.3	金属玩具边缘	不适用	N
22	4.6.4	模塑玩具边缘	受试的可触及边缘边角和分模线没有危险的锐利的毛边或溢边	P
23	4.6.5	外露螺栓或螺纹杆的边缘	不适用	N
24	4.7	尖端(见 E.12)	——	——
25	4.7.1	可触及的锐利尖端	无可触及的危险锐利尖端	P
26	4.7.2	功能性锐利尖端	不适用	N
27	4.7.3	木制玩具	不适用	N
28	4.8	突出部件 (见 E.13)	——	——
29	4.8.1	突出物	无危险突出物	P
30	4.8.2	把手和其他类似的管子	不适用	N
31	4.9	金属丝和杆件(见 E.14)	不适用	N
32	4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜(见 E.15)	不适用	N
33	4.11	绳索和弹性绳(见 E.16)	——	——
34	4.11.1	18 个月以下儿童使用的玩具上的绳索和弹性绳	不适用	N
35	4.11.2	18 个月以下儿童使用的玩具上的自回缩绳	不适用	N
36	4.11.3	36 个月以下儿童使用的拖拉玩具上的绳索或弹性绳	不适用	N
37	4.11.4	玩具袋上的绳索	不适用	N
38	4.11.5	童床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用	N
39	4.11.6	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用	N
40	4.11.7	飞行玩具的绳索、细绳或线	不适用	N

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 12 页

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
41	4.12	折叠机构	—	—
42	4.12.1	玩具推车、玩具婴儿车及类似玩具(见 E.17)	不适用	N
43	4.12.2	带有折叠机构的其他玩具 (见 E.18)	不适用	N
44	4.12.3	铰链间隙(见 E.19)	不适用	N
45	4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	—	—
46	4.13.1	刚性材料上的圆孔(见 E.20)	板材厚: 3.55 mm 不适用	N
47	4.13.2	活动部件间的间隙(见 E.21)	不适用	N
48	4.13.3	乘骑玩具的传动链或皮带 (见 E.22)	不适用	N
49	4.13.4	其他驱动机构 (见 E.23)	不适用	N
50	4.13.5	发条钥匙(见 E.24)	不适用	N
51	4.14	弹簧(见 E.25)	不适用	N
52	4.15	稳定性及超载要求	—	—
53	4.15.1	乘骑玩具及座位稳定性	—	—
54	4.15.1.1	可用脚起稳定作用的玩具的侧倾稳定性(见 E.26)	不适用	N
55	4.15.1.2	不可用脚起稳定作用的玩具的侧倾稳定性(见 E.26)	不适用	N
56	4.15.1.3	前后稳定性(见 E.27)	不适用	N
57	4.15.2	乘骑玩具及座位的超载性能(见 E.28)	不适用	N
58	4.15.3	静止在地面上的玩具的稳定性(见 E.29)	不适用	N
59	4.16	封闭式玩具(见 E.30)	—	—
60	4.16.1	通风装置	不适用	N
61	4.16.2	关闭件	—	—
62	4.16.2.1	盖子、门及类似装置	不适用	N
63	4.16.2.2	玩具箱及类似玩具中的盖的支撑装置	不适用	N
64	4.16.3	封闭头部的玩具	不适用	N
65	4.17	仿制防护玩具 (头盔、帽子、护目镜) (见 E.31)	不适用	N
66	4.18	弹射玩具(见 E.32)	—	—
67	4.18.1	一般要求	不适用	N
68	4.18.2	蓄能弹射玩具	不适用	N

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 13 页

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
69	4.18.3	非蓄能弹射玩具	不适用	N
70	4.19	水上玩具(见 E.33)	不适用	N
71	4.20	制动装置(见 E.34)	不适用	N
72	4.21	玩具自行车(见 4.13.3 及 E.35)	——	——
73	4.21.1	使用说明	不适用	N
74	4.21.2	鞍座最大高度	不适用	N
75	4.21.3	制动要求	不适用	N
76	4.22	电动童车的速度要求 (见 E.36)	不适用	N
77	4.23	热源玩具	不适用	N
78	4.24	液体填充玩具(见 E.37)	不适用	N
79	4.25	口动玩具(见 E.38)	不适用	N
80	4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用	N
81	4.27	玩具火药帽(见 E.39)	不适用	N
82	4.28	声响要求(见 E.41)	不适用	N
83	4.29	磁体和磁性部件(见 E.43)	——	——
84	4.29.1	供 8 岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用	N
85	4.29.2	带有磁铁和磁性部件的所有其他玩具	不适用	N
<b>三</b>	<b>GB 6675.3</b>	<b>易燃性能</b>	——	——
1	4.1	一般要求	不含赛璐珞及在火中具有相同特性的材料；不含遇火后会产生表面闪烁效应的毛绒面料；不含高度易燃固体、易燃气体、高度易燃液体、易燃液体和易燃凝胶体。	P
2	4.2	头戴玩具	——	——
3	4.2.2	伸出玩具表面长度大于或等于 50mm,由毛发、毛绒或其他类似特性材料(例如:自由悬挂丝带、纸质或布绳)制成的胡须、触须、假发等玩具	不适用	N
4	4.2.3	伸出玩具表面长度小于 50mm,由毛发、毛绒或其他类似特性材料(例如:自由悬挂丝带、纸质或布绳)制成的胡须、触须、假发等玩具	不适用	N
5	4.2.4	整体或部分为模压面具	不适用	N

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 14 页

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
6	4.2.5	头戴玩具上的飘拂物	不适用	N
7	4.3	化妆服饰 (见 A.5)	不适用	N
8	4.4	供儿童进入的玩具	不适用	N
9	4.5	具有毛绒或纺织表面的软体填充玩具(动物和娃娃等)	—	—
10	4.5.2	最大尺寸为 520mm 及以下的软体填充玩具	不适用	N
11	4.5.3	最大尺寸大于 520mm 的软体填充玩具	不适用	N
四	GB 6675.4	特定元素的迁移	—	—
1	4.1	最大限量要求	见附表 2	P

附表 1 增塑剂测试结果:

含量 (% , w/w)								
增塑剂	所有产品包括可放入口中的产品				可放入口中的产品			
	DBP	BBP	DEHP	三种之和	DNOP	DINP	DIDP	三种之和
限量	—	—	—	≤0.1	—	—	—	≤0.1
测试样本	—	—	—	≤0.1	—	—	—	≤0.1
1	0.002	ND	ND	0.002	—	—	—	—
2	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
3	0.001	ND	0.001	0.002	—	—	—	—
4	0.005	ND	0.002	0.007	—	—	—	—
5	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
6	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
7	0.001	ND	ND	0.001	—	—	—	—
8	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
9	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
10	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
11	0.002	ND	0.002	0.004	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
14	0.001	ND	ND	0.001	—	—	—	—
15	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
16	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—
17	0.002	ND	0.002	0.004	—	—	—	—
18	0.002	ND	ND	0.002	—	—	—	—

差异 1 型号 (M949) 样品描述:

1.粉色塑料桌子+棕色塑料桌子+白色塑料桌子, 2.粉色布料裙子+米白布料裙子+白色布料裙子, 3.桔粉布料裙子+深粉布料蝴蝶结+彩色(紫红桔等)布料丝带, 4.肉色橡胶娃娃+白色橡胶鞋子, 5.金黄色布料丝带+银色布料丝带, 6.透明粉色塑料亮片+金色塑料衣服, 7.棕色纤维头发, 8.粉色线流苏, 9.白色毛绒兔子, 10.白色无纺布兔子+粉色无纺布兔子, 11.彩色(黑棕黄等)贴纸桌子, 12.彩色(黑棕红等)涂层脸(样品重量: 5 mg)。

差异 2 型号 (M969) 样品描述:

13.蓝色塑料梳子+黄色塑料饰品+透明紫塑料饰品, 14.浅粉塑料梳妆台, 15.蓝色布料蝴蝶结+白色网纱裙子, 16.白色布料裙子+黄色布料裙子, 17.粉色橡胶鞋子, 18.粉色纤维头发。

备注: 1. ND=未检出(小于检出限)。

2. DBP、BBP、DEHP、DNOP 的检出限均为 0.001%, DINP、DIDP 的检出限均为 0.005%。

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 16 页

3.因单个成品的样品重量不足 10 毫克，按标准要求样品\_12\_无需进行测试。

4.参考标准 GB/T22048-2015，使用 GC-MS 进行测试。

限定的增塑剂类别

缩写	名称	CAS No.
DBP	邻苯二甲酸二丁酯	84-74-2
BBP	邻苯二甲酸丁苄酯	85-68-7
DEHP	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯	117-81-7
DINP	邻苯二甲酸二异壬酯	68515-48-0
DNOP	邻苯二甲酸二正辛酯	117-84-0
DIDP	邻苯二甲酸二异癸酯	26761-40-0



报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 18 页

24	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
25	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
26	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
27	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
28	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
29	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
30	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
31	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
32	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

差异 1 型号 (M949) 样品描述:

1.粉色塑料桌子, 2.棕色塑料桌子, 3.白色塑料桌子, 4.粉色布料裙子(取样量: 0.0608 g), 5.米白布料裙子, 6.白色布料裙子, 7.桔粉布料裙子(取样量: 0.0673 g), 8.深粉布料蝴蝶结(取样量: 0.0614 g), 9.彩色(紫红桔等)布料丝带(取样量: 0.0403 g), 10.肉色橡胶娃娃, 11.白色橡胶鞋子, 12.金黄色布料丝带(取样量: 0.0328 g), 13.银色布料丝带(取样量: 0.0512 g), 14.透明粉色塑料亮片(取样量: 0.0490 g), 15.金色塑料衣服(取样量: 0.0452 g), 16.棕色纤维头发(取样量: 0.0595 g), 17.粉色线流苏(取样量: 0.0588 g), 18.白色毛绒兔子(取样量: 0.0547 g), 19.白色无纺布兔子(取样量: 0.0382 g), 20.粉色无纺布兔子(取样量: 0.0205 g), 21.彩色(黑棕黄等)贴纸桌子(取样量: 0.0536 g), 22.彩色(黑棕红等)涂层脸(样品重量: 5 mg)。

差异 2 型号 (M969) 样品描述:

23.蓝色塑料梳子, 24.黄色塑料饰品, 25.透明紫塑料饰品, 26.浅粉塑料梳妆台, 27.蓝色布料蝴蝶结(取样量: 0.0430 g), 28.白色网纱裙子, 29.白色布料裙子, 30.黄色布料裙子, 31.粉色橡胶鞋子, 32.粉色纤维头发。

备注: 1. ND=未检出(小于检出限)。

2. 砷(As)的检出限为 2.5mg/kg, 锑(Sb)、钡(Ba)、镉(Cd)、铬(Cr)、铅(Pb)、汞(Hg)、硒(Se)的检出限均为 5mg/kg。

3. 因单个成品的样品重量不足 10 毫克, 按标准要求样品 22 无需进行测试。

4. 取样质量小于 0.1000 克的, 按 0.1000 克进行测试和计算。

5. 参考标准 GB6675.4-2014, 使用 ICP-OES 进行测试。

差异 2 样品的差异试验

样品名称：娃娃玩具 型号规格：M 969 测试年龄：3 岁及以上 标注年龄：3 岁及以上

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
	GB 6675.1	基本规范	—	—
1	5.1.1、5.1.2	机械强度、稳定性、可触及边缘、突出物、绳索、电线和紧固件等	符合 GB 6675 2-2014 相关要求	P
2	5.1.3	玩具的设计和结构	符合 GB 6675 2-2014 相关要求	P
3	5.1.4a~d)	玩具的设计和制造(形状、尺寸)	符合 GB 6675 2-2014 相关要求	P
4	5.2.1	玩具组成材料	b) 不应续燃(离火即灭)	符合
		c) 如果被点燃 火焰蔓延速度应缓慢	符合	P
5	5.2.3	爆炸物	玩具本身不是爆炸物且未发现易爆物质和成分	P
6	5.2.4	易燃、易爆	符合	P
7	5.3.3、5.3.4	可迁移元素(除造型粘土和指画颜料)	符合 GB 6675 4-2014 相关要求	P
8	5.3.7	可触及的玩具材料和部件中塑化材料的 6 种增塑剂(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP)的含量	见附表 1	P
9	5.5.2	纺织类玩具	符合	P
二	GB 6675.2	机械与物理性能	—	—
10	4.1	正常使用(见 E 2)	玩具在测试前和测试后,均满足第 4 章的相关要求	P
11	4.2	可预见的合理滥用(见 E 3)	玩具在测试前和测试后,均满足第 4 章的相关要求	P
		5 24 2 跌落测试	符合	—
		5 24 5 扭力测试	符合	
		5 24 6.1 一般拉力测试	符合	
		5 24.7 压力测试	符合	
12	4.3.1	材料质量(见 E 4)	所有材料目视检查清洁干净,无污染	P
13	4.3.2	膨胀材料(见 E 5)	有小零件,膨胀率不超过 50% 符合	P
14	4.4.2	36 个月以上但不足 72 个月儿童	有小零件 有警示说明	P

报告编号：  
L2023086-W004086-Q-0106  
9-041437-KD-22-01

玩具类产品认证检测报告  
WJB01-B/3

共 20 页 第 20 页

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
		使用的玩具	符合	
15	4.6.4	模塑玩具边缘	受试的可触及边缘边角和分模线没有危险的锐利的毛边或溢边	P
16	4.7.1	可触及的锐利尖端	无可触及的危险锐利尖端	P
17	4.8.1	突出物	无危险突出物	P
三	GB 6675.3	易燃性能	——	——
18	4.1	一般要求	不含赛璐珞及在火中具有相同特性的材料；不含遇火后会产生表面闪烁效应的毛绒面料；不含高度易燃固体、易燃气体、高度易燃液体、易燃液体和易燃凝胶体。	P
四	GB 6675.4	特定元素的迁移	——	——
19	4.1	最大限量要求	见附表 2	P

报告中不允许有空白项。

判定： P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验

“——” 表示不需要填写