

# 国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他

申请编号：A2025CCG2202-4707587

(任务编号)

产品名称：静态塑胶玩具/布鲁可积木人系列

型号：详见内页

检测机构：中检集团理化检测有限公司

国家玩具质量检验检测中心



# 安全型式试验报告

申请编号：A2025CCC2202-4707587 (任务编号) 样品名称：假面骑士星光版第 3 弹； 型号规格：74303； 样品数量：3 件； 收样日期：2025.03.14 检测日期：2025.03.15-2025.03.21 样品来源：送样 抽样通知书编号：/	认证委托人：上海布鲁可积木科技有限公司 认证委托人地址：上海市闵行区田林路 1016 号 10 幢 3 层  生产者/制造商：上海布鲁可积木科技有限公司 生产者/制造商地址：上海市闵行区田林路 1016 号 10 幢 3 层  生产企业/生产厂：苏州华纳精密模具有限公司 生产企业/生产厂地址：江苏省苏州市相城区望亭镇何家角村杭桥路 6 号
--	---

**试验依据标准：**

- 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》 《第 1 号修改单》
- 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》

**试验结论：合格**

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：见下一页

主检：钱晓豪 签名： 	日期：2025 年 03 月 21 日	(检测机构名称、盖章) 2025 年 03 月 21 日
审核：沈康 签名： 	日期：2025 年 03 月 21 日	
签发：李娟 签名： 	日期：2025 年 03 月 21 日	
备注	本报告为 2024012202667155 证书上增加同种产品的其他型号所做的补充检测报告， 与该 2202 类型证书编号 2024012202667155 的型式试验报告一起使用有效。	

假面骑士星光版第 1 弹 74301（十款）假面骑士星光版第 2 弹 74302（十二款）假面骑士十圣刃-彩透 01133 假面骑士 传奇臻彩第 2 弹 01135 宝可梦经典版 S 系列 74001 宝可梦经典版 S 系列 74002 宝可梦经典版 S 系列 74003 宝可梦经典版 S 系列 74004 宝可梦经典版 S 系列 74005 宝可梦经典版 S 系列 74006 宝可梦经典版 S 系列 74007 宝可梦经典版 S 系列 74008 宝可梦经典版 S 系列 74009 宝可梦经典版 S 系列 74010 宝可梦经典版 S 系列 74011 宝可梦经典版 S 系列 74012 假面骑士星光版第 3 弹 74303（十二款）假面骑士星光版第 4 弹 74304（十二款）假面骑士传奇臻彩第 3 弹 01139

### 样品描述及说明

差异：样品编号：11901-C202503015-4707587-01；

样品名称：假面骑士星光版第 3 弹；

型号规格：74303；

差异样品与型式试验报告（11901-C202407015-4506222）存在结构外形，包装差异，纸盒塑袋（2 个），差异样品 3 件。

核对：实际检测样品是否与企业提供的产品描述信息一致，如是否含有塑料袋/塑料薄膜、主体材质信息等。

一致；  不一致。

变更内容：

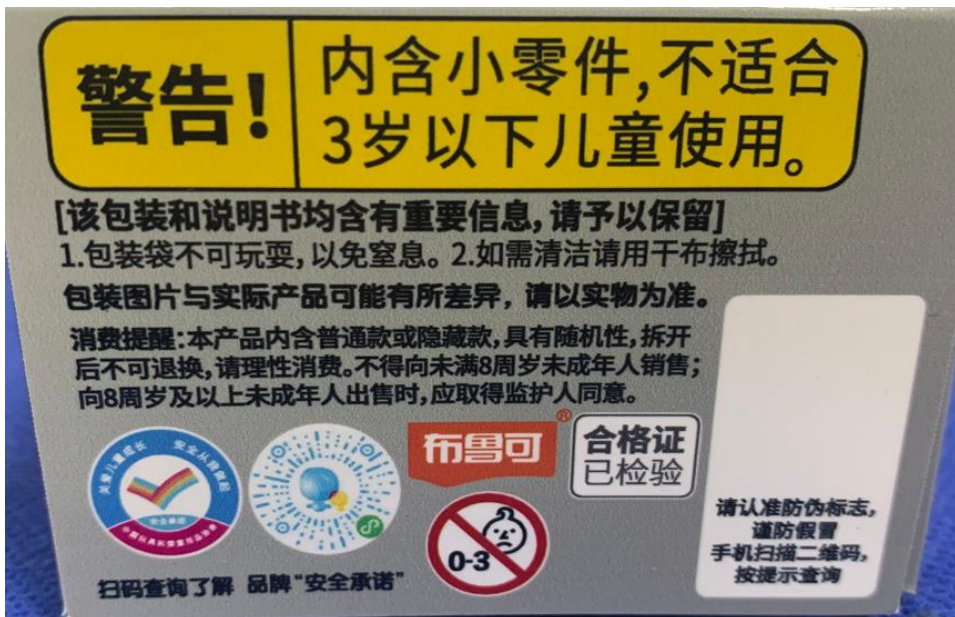
序号	变更项目	变更前	变更后
1	新增型号宝可梦经典版 S 系列 74007 宝可梦经典版 S 系列 74008 宝可梦经典版 S 系列 74009 宝可梦经典版 S 系列 74010 宝可梦经典版 S 系列 74011 宝可梦经典版 S 系列 74012 假面骑士星光版第 3 弹 74303（十二款）假面骑士星光版第 4 弹 74304（十二款）假面骑士传奇臻彩第 3 弹 01139	假面骑士星光版第 1 弹 74301（十款）...等，共十个型号	假面骑士星光版第 1 弹 74301（十款）...等，宝可梦经典版 S 系列 74007 宝可梦经典版 S 系列 74008 宝可梦经典版 S 系列 74009 宝可梦经典版 S 系列 74010 宝可梦经典版 S 系列 74011 宝可梦经典版 S 系列 74012 假面骑士星光版第 3 弹 74303（十二款）假面骑士星光版第 4 弹 74304（十二款）假面骑士传奇臻彩第 3 弹 01139，共 19 个型号

### 样品照片

差异样品照片



差异样品标识照片





差异样品测试年龄: <input type="checkbox"/> 从出生到 18 个月以下 <input type="checkbox"/> 18 个月及以上到 36 个月以下 <input type="checkbox"/> 36 个月及以上到 96 个月以下 <input type="checkbox"/> 60 个月及以上 <input type="checkbox"/> 72 个月及以上 <input type="checkbox"/> 96 个月及以上 <input type="checkbox"/> 按 0 至 96 个月以下的最严格要求测试 <input checked="" type="checkbox"/> 其他: 6 岁以上	<input checked="" type="checkbox"/> 差异样品标注年龄: 9 岁及以上
---	--

序号	GB 6675 条款	检测项目		检测结果	判定
—	<b>GB 6675.1</b>	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		符合	P
6	5.2.1	玩具组成材料	b) 不应续燃(离火即灭)	符合	P
			c) 如果被点燃, 火焰蔓延速度应缓慢	符合	P
7	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
8	5.2.4	易燃、易爆		符合	P
9	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
10	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;	符合	P
			b) 符合 GB /T 5296.5-2006 条款 (除 6.1、7 和 8.1 外) 的要求	符合	
11	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	符合	P
			b) 警告语与玩具的预期使用目的相冲突的	符合	

序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
		c) 警示标志清晰可见、易于辨认和了解、且明白无误	符合	
		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	
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
2	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	
3	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
4	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
5	4.7.1	可触及的锐利尖端	无可触及的危险锐利尖端	P
6	4.8.1	突出物	无危险突出物 符合	P
7	4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜(见 E.15)	十点平均厚度=0.049 mm, 最小厚度=0.048 mm	P
三	GB 6675.3	易燃性能	——	——
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

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								
1	ND	ND	ND	ND	——	——	——	——

差异型号（74303）样品描述：  
1. 积木上的透明红塑料。

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%。

3. 参考标准 GB/T22048-2022，使用 GCMS 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

检测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

# 声 明

本报告检测结论仅对受试样品有效；

未经许可本报告不得部分复制；

对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五天内提出。

检测机构：中检集团理化检测有限公司

国家玩具质量检验检测中心

地 址：上海市金山区秋实路 688 号 A 大楼 A4 1-3 层

邮政编码：201512

电 话：021-37285127

传 真：021-37285075

E-mail: [cciclab@cciclab.com](mailto:cciclab@cciclab.com)