



201719002006



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0153



2017(粤)质监认字 039 号

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: A2018CCC2203-2965166

(任务编号)

产品名称: 静态塑胶玩具/不倒翁玩具

型 号: 详见报告首页

检测机构: 广东产品质量监督检验研究院



安全型式试验报告

报告随机号: FJU5104 申请编号: A2018CCC2203-2965166 (任务编号) 样品名称: 不倒翁玩具 型号规格: BT0125 商 标: —— 样品数量: 3 件 样品生产序号: —— 收样日期: 2018.08.15 样品来源: 企业送样 抽样通知书编号: ——	委托人: 汕头市蓓臣婴童用品实业有限公司 委托人地址: 广东省汕头市澄海区莱美路白沙片区 生产者: 汕头市蓓臣婴童用品实业有限公司 生产者地址: 广东省汕头市澄海区莱美路白沙片区 生产企业: 汕头市蓓臣婴童用品实业有限公司 生产企业地址: 广东省汕头市澄海区莱美路白沙片区
--	---

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》
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: (静态塑胶玩具)

BT0118 BT0119 BT0120 BT0121 BT0122 BT0123 BT0124 BT0125 BT0126

主检: 赵 珊 签名:  日期: 2018.08.22审核: 廖 江 签名:  日期: 2018.08.22签发: 杨 典 签名:  日期: 2018.08.22

(检测机构名称、盖章)

2018 年 08 月 22 日

检验检测专用章

备注

1、检验申请单号: YQH18/012727

2、试验的一般条件:

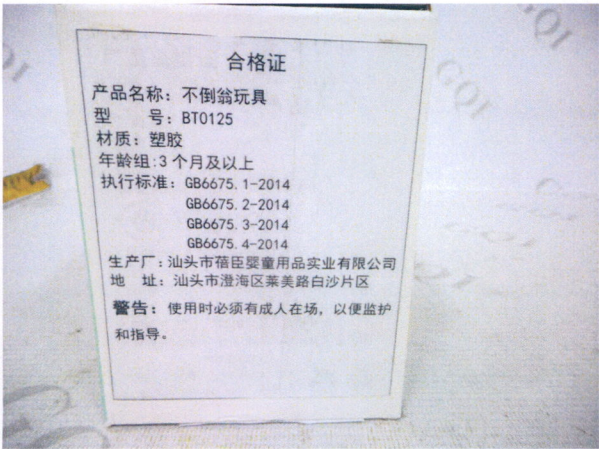
温度: (20~25) °C; 相对湿度: (55~75) %; 其它: ——

样 品 描 述 及 说 明
<p>样品尺寸: (110 × 90 × 80) mm</p> <p>样品质量: 206g</p> <p>附件及小部件: 无</p> <p>适用年龄: 3 个月及以上</p> <p>其他说明: 样品为静态塑胶玩具, 摇晃时玩具会发出声响。</p>
<p>整改情况说明:</p> <p>-----</p>

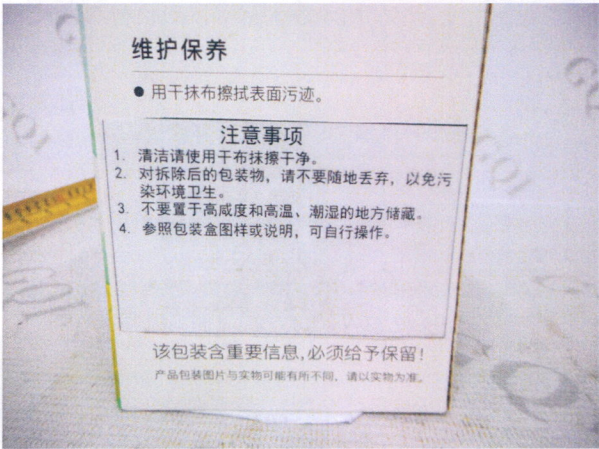
样品照片



主检样品 BT0125 照片



主检样品 BT0125 标识照片 1



主检样品 BT0125 标识照片 2

本单元样品测试年龄为 ☒ 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
☐ 按 0 至 96 个月以下的最严格要求测试
☐ 其他:

● 样品上标注年龄为: 3 个月及以上

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
一	GB 6675.1	基本规范	—	—
1.	5.1	机械和物理性能	—	—
2.	5.1.1、5.1.2、5.1.3、5.1.4a)~d)、5.1.5、5.1.6、5.1.7、5.1.8、5.1.9a)、5.1.10、5.1.11	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.	5.1.4 e)	玩具销售时采用的包装	符合	P
4.	5.1.4 f)	食物中或与食物混在一起的玩具	不适用	N
5.	5.1.4 g)	附着于食品上的玩具	不适用	N
6.	5.1.9 b)	含有液体或气体的玩具	不适用	N
7.	5.1.12	类似仿真武器	不适用	N
8.	5.2	易燃性能	—	—
9.	5.2.1	玩具组成材料	符合 GB 6675.3-2014 相关要求	P
10.	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
11.	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
12.	5.2.4	易燃、易爆	符合	P
13.	5.3	化学性能	—	—
14.	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	—
15.	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	—
16.	5.3.3、5.3.4	可迁移元素(除指画颜料和造型粘土)	符合 GB 6675.4-2014 相关要求	P
		指画颜料		
		造型粘土		
17.	5.3.5	玩具化妆品	不适用	N
18.	5.3.6	玩具产品中的液体	不适用	N
19.	5.3.7	增塑剂	见附表 1	P
20.	5.4	电气性能	不适用	N

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
21.	5.5	卫生要求	—	—
22.	5.5.1	玩具的设计和制造	由企业设计和制造过程中控制	—
23.	5.5.2	供 36 个月以下儿童使用的玩具	符合	P
		纺织类玩具	不适用	
24.	5.5.3	与食品直接接触的玩具及部件	由企业设计和制造过程中控制	—
25.	5.6	辐射性能	—	—
26.	5.6.1	电离辐射（即放射性）	由企业设计和制造过程中控制	—
27.	5.6.2	光辐射	由企业设计和制造过程中控制	—
28.	5.7	玩具标识	—	—
29.	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 28022-2011 要求; b) 符合 GB/T 5296.5-2006 的要求。	P
30.	5.7.2	玩具警告标识	符合	P
二	GB 6675.2	机械与物理性能	—	—
1	4.1(E.2)	正常使用	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(E.3)	可预见的合理滥用	玩具在测试前和测试后, 均满足第 4 章的相关要求	P
3	4.3	材料	—	—
4	4.3.1 (E.4)	材料质量	所有材料目视检查清洁干净, 无污染	P
5	4.3.2(E.5)	膨胀材料	不适用 (玩具无小零件)	N
6	4.4(E.6)	小零件	—	—
7	4.4.1	36 个月以下儿童使用的玩具	符合 (玩具无小零件)	P
8	4.4.2	36 个月及以上但不足 72 个月儿童使用的玩具	不适用	N
9	4.5(E.7)	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	—	—
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	符合 (无球)	P
12	4.5.3(E.8)	毛球	不适用	N
13	4.5.4(E.9)	学前玩偶	不适用	N
14	4.5.5	玩具奶嘴	不适用	N
15	4.5.6(4.10、4.25d)及 E.10)	气球	不适用	N

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
16	4.5.7	弹珠	不适用	N
17	4.5.8(E.40)	半球形玩具	不适用	N
18	4.6(E.11)	边缘	—	—
19	4.6.1	可触及的金属或玻璃边缘	不适用 (无可触及的金属和玻璃)	N
20	4.6.2	功能性锐利边缘	无功能性锐利边缘	P
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 (E.12)	尖端	—	—
25	4.7.1	可触及的锐利尖端	没有可触及危险锐利尖端	P
26	4.7.2	功能性锐利尖端	无功能性锐利尖端	P
27	4.7.3	木制玩具	不适用	N
28	4.8 (E.13)	突出部件	—	—
29	4.8.1	突出物	不适用 (无突出物)	N
30	4.8.2	把手和其他类似的管子	不适用	N
31	4.9(E.14)	金属丝和杆件	不适用	N
32	4.10 (E.15)	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用 (无塑料袋或塑料薄膜)	N
33	4.11(E.16)	绳索和弹性绳	—	—
34	4.11.1	18 个月以下儿童使用的玩具上的 绳索和弹性绳	符合 (绳索形成固定环, 自由长度小于 220mm; 绳索不可与任一部分缠绕; 绳索为带状物)	P
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
41	4.12	折叠机构	—	—

序号	GB 6675 条款	测 试 项 目	检测结果	判 定
42	4.12.1(E.17)	玩具推车、玩具婴儿床及类似玩具	不适用	N
43	4.12.2	带有折叠机构的其他玩具	不适用	N
44	4.12.3(E.19)	铰链间隙	不适用 (无铰链)	N
45	4.13	孔, 间隙, 机械装置的可触及性	—	—
46	4.13.1(E.20)	刚性材料上的圆孔	符 合 (不可将 6mm 圆杆插入 10mm)	P
47	4.13.2(E.21)	活动部件间的间隙	不适用	N
48	4.13.3(E.22)	乘骑玩具的传动链或皮带	不适用	N
49	4.13.4(E.23)	其他驱动机构	不适用	N
50	4.13.5(E.24)	发条钥匙	不适用	N
51	4.14(E.25)	弹簧	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	不适用	N
54	4.15.1.1(E.26)	可用脚起稳定作用的玩具的侧倾稳定性	不适用	N
55	4.15.1.2(E.26)	不可用脚起稳定作用的玩具的侧倾稳定性	不适用	N
56	4.15.1.3(E.27)	前后稳定性	不适用	N
57	4.15.2(E.28)	乘骑玩具及座位的超载要求	不适用	N
58	4.15.3(E.29)	静止在地面上的玩具的稳定性	不适用	N
59	4.16(E.30)	封闭式玩具	—	—
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 (E.31)	仿制防护玩具	不适用	N
66	4.18(E.32)	弹射玩具	—	—
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
69	4.18.3	非蓄能弹射玩具	不适用	N
70	4.19 (E.33)	水上玩具	不适用	N

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
71	4.20(E.34)	制动装置	不适用	N
72	4.21(4.13.3 及 E.35)	玩具自行车	—	—
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(E.36)	电动童车的速度要求	不适用	N
77	4.23	热源玩具	不适用	N
78	4.24(E.37)	液体填充玩具	不适用	N
79	4.25 (E.38)	口动玩具	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 (E.39)	玩具火药帽	不适用	N
82	4.28(E.41)	声响要求	不适用 (声压级由儿童动作力度所决定)	N
83	4.29(E.43)	磁体和磁性部件	—	—
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
86	测试方法	—	—	—
87	5.2	小零件测试	玩具无小零件	—
88	5.3	某些特定玩具的形状及尺寸测试	不适用	—
89	5.4	小球测试	不适用	—
90	5.5	毛球测试	不适用	—
91	5.6	学前玩偶测试	不适用	—
92	5.7	玩具部分或部件的可触及性测试	无可触及的危险部件	—
93	5.8	锐利边缘测试	所测边缘非锐利边缘	—
94	5.9	锐利尖端测试	所测尖端非锐利尖端	—
95	5.10	塑料薄膜厚度测试	不适用	—
96	5.11	绳索测试	—	—
97	5.11.1	绳索厚度测试	不适用	—
98	5.11.2	自回缩绳测试	不适用	—
99	5.11.3	绳的线电阻率测试	不适用	—
100	5.12	稳定性及超载测试	—	—

序号	GB 6675 条款	测 试 项 目	检测结果	判 定
101	5.12.2	可用脚起稳定作用的玩具的侧向稳定性测试	不适用	—
102	5.12.3	不可用脚起稳定作用的玩具的侧向稳定性测试	不适用	—
103	5.12.4	前后稳定性测试	不适用	—
104	5.12.5	乘骑玩具及座位的超载测试	不适用	—
105	5.12.6	静止在地面上的玩具的稳定性测试	不适用	—
106	5.13	关闭件和玩具箱盖测试	—	—
107	5.13.1	关闭件测试	不适用	—
108	5.13.2	玩具箱盖测试	不适用	—
109	5.13.2.1	盖的支撑装置测试	不适用	—
110	5.13.2.2	玩具箱盖的耐久性测试	不适用	—
111	5.14	仿制防护玩具的冲击测试	不适用	—
112	5.15	弹射物、弓箭动能测试	不适用	—
113	5.16	自由轮及制动装置性能测试	—	—
114	5.16.1	自由轮装置测定	不适用	—
115	5.16.2	非玩具自行车的机械或电力驱动乘骑玩具的制动性能测试	不适用	—
116	5.16.3	玩具自行车的制动性能测试	不适用	—
117	5.17	电动童车的速度测试	不适用	—
118	5.18	温升测试	不适用	—
119	5.19	液体填充玩具的渗漏测试	不适用	—
120	5.20	口动玩具耐久性测试	不适用	—
121	5.21	膨胀材料测试	玩具无小零件	—
122	5.22	折叠机构及滑动机构测试	—	—
123	5.22.2	玩具推车和玩具婴儿车测试	不适用	—
124	5.22.3	其他折叠玩具测试	不适用	—
125	5.23	可洗涤玩具的预处理	不适用	—
126	5.24	可预见的合理滥用测试	—	—
127	5.24.2	跌落测试	测试后玩具无损坏	—
128	5.24.3	大型玩具的倾倒测试	不适用	—
129	5.24.4	有轮乘骑玩具的动态强度测试	不适用	—
130	5.24.5	扭力测试	测试后玩具无脱落部件	—
131	5.24.6	拉力测试	—	—
132	5.24.6.1	一般拉力测试	测试后玩具无脱落部件	—

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
133	5.24.6.2	填充玩具和豆袋类玩具的拼缝拉力测试	不适用	—
134	5.24.6.3	毛球拉力测试	不适用	—
135	5.24.6.4	保护件拉力测试	不适用	—
136	5.24.7	压力测试	测试后无出现危险情况	—
137	5.24.8	挠曲试验	不适用	—
138	5.25	声压级的测量	不适用	—
139	5.26	磁体拉力测试	不适用	—
140	5.27	磁通量指数	不适用	—
141	5.28	磁体冲击测试	不适用	—
142	5.29	磁体浸泡测试	不适用	—
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; 不含易燃固体; 不应含有易燃气体、极度易燃液体、高度易燃液体、易燃液体和易燃固体	P
2	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
3	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
4	4.2.4	整体或部分为模压面具	不适用	N
5	4.2.5	头戴玩具上的飘拂物	不适用	N
6	4.3(A.5)	化装服饰	不适用	N
7	4.4	供儿童进入的玩具	不适用	N
8	4.5	具有毛绒或纺织表面的软体填充玩具(动物和娃娃等)	—	—
9	4.5.2	最大尺寸为 520mm 及以下的软体填充玩具	不适用	N
10	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

注:

符合“检测结果”栏中文字叙述要求的,“判定”栏注明“合格”,否则注明“不合格”,属于不适用的注明“不适用”。也可用其他的文字叙述代替“检测结果”栏中文字。

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
样品								
1. 绿色塑料+蓝色塑料 +棕黑色塑料	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.
2. 浅橙色塑料+白色塑料	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.
3. 橙色带	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
主检型号（BT0125）材料								

注： 1. N. D. =未检出；
2. 检测方法：GB/T 22048-2015，方法检出限为：DBP： 0.001%；BBP： 0.001%；DEHP： 0.001%；DNOP： 0.001%；DINP： 0.005%；DIDP： 0.005%。

声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效;
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: 广东产品质量监督检验研究院

地 址: 广州市黄埔区科学城科学大道 10 号

邮政编码: 510670

电 话: (020) 89232806

传 真: (020) 89232876

E-MAIL: gqi@gqi.org.cn