



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3428

国家强制性产品认证

试验报告

任务号: W005727-Q-01071-047474-KD-24-04

产品类别: 弹射塑胶玩具

产品名称: 差异: 12CM 活力篮球 (奥特曼)

规格型号: 差异: G8196 (黄色)



检测单位: 广东省标检产品检测认证有限公司

声 明

- 1、未经实验室书面同意，不得部分地复制本报告。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 3、报告涂改无效。
- 4、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实验室提出，逾期不予受理。
- 5、一般情况下，本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 6、检测结论适用于所有覆盖的型号规格。

实验室联系方式：广东省标检产品检测认证有限公司

地址：中国广东省东莞市大朗镇富民南路 68 号

邮政编码：523770

电话：+86 769 8111 9888

传真：+86 769 8111 6222

电子信箱：gdstc@stc.group

网页地址：www.gdstc.group



任务号: W005727-Q-01071-047474-KD-24-04	主检: 张俊发 日期: 2024-08-26
检测依据: <input checked="" type="checkbox"/> GB6675.1-2014 《玩具安全 第 1 部分: 基本规范》 <input checked="" type="checkbox"/> GB6675.2-2014 《玩具安全 第 2 部分: 机械与物理性能》 <input checked="" type="checkbox"/> GB6675.3-2014 《玩具安全 第 3 部分: 易燃性能》 <input checked="" type="checkbox"/> GB6675.4-2014 《玩具安全 第 4 部分: 特定元素的迁移》	审核: 陈东 日期: 2024-08-26
	批准: 刘奇松 日期: 2024-08-26


样品名称: 差异: 12CM 活力篮球 (奥特曼)	委托人名称、地址: 滁州恒佳体育用品有限公司 安徽省滁州市来安县工业新区 C 区
型号规格: 差异: G8196 (黄色)	
商 标: --	制造商名称、地址: 滁州恒佳体育用品有限公司 安徽省滁州市来安县工业新区 C 区
适用年龄: 3 岁以上	
样品来源: 送检	生产厂名称、地址: 滁州恒佳体育用品有限公司 安徽省滁州市来安县工业新区 C 区
样品状态: 正常	
主检样品总数量: --	
差异样品总数量: 2 套	
收样时间: 2024 年 08 月 21 日	
完成时间: 2024 年 08 月 26 日	

检测类别: CCC 认证
 型式试验 / 初次抽样检测 监督抽样检测 其他: 补充检测

覆盖产品型号规格: 12CM 活力篮球 (汪汪队立大功): G8189; 12CM 活力篮球 (奥特曼): G8196

检测结论:

合格


广东省标检产品检测认证有限公司
2024 年 08 月 26 日

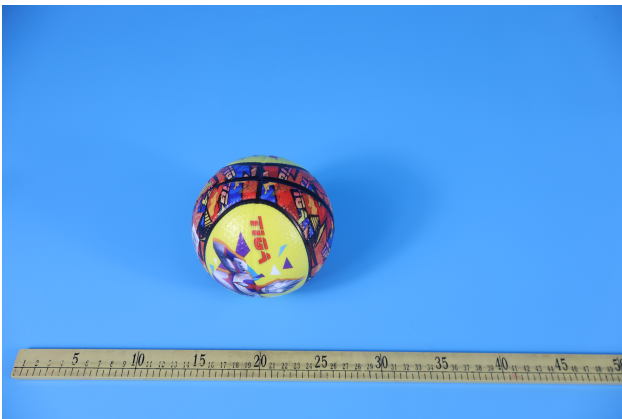


产品描述

差异型号产品信息:

1. 结构和外形: 见下图
2. 玩具外形尺寸: 长×宽×高: (120×120×120)mm
3. 控制方式(电动玩具): ----
4. 玩耍功能: 供儿童拍、打、投、掷的篮球玩具。
5. 主要材料类别: 塑胶
6. 适用年龄: 3 岁以上
7. 驱动机构: ----
8. 发声器 (视频玩具/声光玩具): ----
9. 视频模式 (视频玩具): ----
10. 发光器 (声光玩具): ----
11. 电源: ----

差异样品照片/标签图片:



G8196 (黄色)



G8196 (黄色) 的标签照片 1



G8196 (黄色) 的标签照片 2



G8196 (黄色) 的标签照片 3

认证证书
用章



G8196 (黄色) 的标签照片 4

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）：----

2、扩展或变更情况/需要补充的确认信息说明：本次测试为“2022152202042757”号证书中增加型号的测试。

3、样品整改情况：----

4、其他情况说明：----

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 岁以上。

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								
(a)	未检出	未检出	未检出	未检出	—	—	—	—
(b)	未检出	未检出	未检出	未检出	—	—	—	—
差异样品描述:								
(a) 白色 PU								
(b) 橙色/黄色/蓝色等多彩重叠涂层								

- 备注 : 1. 取样重量小于 0.0100 克, 根据 GB6675.1-2014 的规定免除测试。
 2. “未检出”为小于检出限。
 3. DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP 的检出限均为 0.01%。
 4. 仅实测结果 ≥ 检出限时计算总量。
 5. 检测方法: GB/T 22048-2022, 前处理采用方法 C; 定量方法: 外标法。
 6. DINP 选用 CAS No.68515-48-0 的标准物质, DIDP 选用 CAS No.26761-40-0 的标准物质。

附表 2 可迁移元素测试结果:

含量(mg/kg) (适于除造型黏土、指画颜料和玩具化妆品之外的其他玩具材料)								
元素	锑 (Sb)	砷 (As)	钡 (Ba)	镉 (Cd)	铬 (Cr)	铅 (Pb)	汞 (Hg)	硒 (Se)
限量	≤60	≤25	≤1000	≤75	≤60	≤90	≤60	≤500
测试部位								
(a)	<5.0	<2.0	<10	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
(b)	<5.0	<2.0	<10	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
差异样品描述: (a) 白色 PU (b) 橙色/黄色/蓝色等多彩重叠涂层								

备注:

1. 取样重量大于等于 0.0100 克、小于 0.1000 克, 根据 GB6675.4-2014 的规定按 0.1000 克进行测试和计算。
2. 取样重量小于 0.0100 克, 根据 GB6675.4-2014 的规定免除测试。
3. 结果如加注 “*”, 表示已按 GB6675.4-2014 标准第 4.2 章的规定进行了校正

差异样品的差异试验

样品名称：12CM 活力篮球（奥特曼）

型号规格：G8196（黄色）

测试年龄：3 岁以上

标注年龄：3 岁以上

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	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 标准的相关要求	P	
3	5.1.4a~d)	玩具的设计和制造(形状、尺寸)	符合 GB 6675.2-2014 标准的相关要求	P	
4	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	见 GB 6675.2-2014 条款 4.18	P	
5	5.2	易燃性能	——	——	
6	5.2.1	玩具组	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	材料可燃	P
		成	b) 不应续燃(离火即灭)	燃烧缓慢	
		材	c) 如果被点燃,火焰蔓延速度应缓慢	符合 GB 6675.3-2014 标准的相关要求	
		料	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	符合 GB 6675.3-2014 标准的相关要求	
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	化学性能	——	——	
10	5.3.3、5.3.4	可迁移元素(除造型粘土和指画颜料)	见附表 2	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	
11	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	
12	5.7	玩具标识	——	——	
13	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 GB/T 28022-2021 要求	P
			b) 符合 GB /T 5296.5—2006 条款 (除 6.1、7 和 8.1 外) 的要求	符合 GB /T 5296.5-2006 条款 (除 6.1、7 和 8.1 外) 的要求	



序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
14	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	没有与玩具的预期使用目的相冲突的警告语	
		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	以“警告”开始	
		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
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	测试前后无危险情况	——
		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	测试前后无危险情况	
		5.24.6.1 一般拉力测试	测试前后无危险情况	
		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	测试前后无危险情况	
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)	所有材料目视检查干净整洁, 无污染	P
5	4.4.2	36 个月及以上但不足 72 个月儿童使用的玩具	3 岁以上, 无小零件, 有警告语	N
6	4.5.2	小球	球形物不能通过小球测试模板	N
7	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毛边或溢边	P
8	4.7.1	可触及的锐利尖端	无可触及的危险锐利尖端	P
9	4.8.1	突出物	无危险突出物	P



序号	GB 6675 条款	检测项目	检测结果	判定
10	4.18	弹射玩具(见 E.32)	——	——
11	4.18.1	一般要求	非硬质弹射物	N
12	4.18.3	非蓄能弹射玩具	设有警示语	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
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：每个型号规格的差异样品（仅限机械物理和燃烧性能）试验，应单独出具差异试验结果。

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