

检 测 报 告

报告编号: DP24010358

产品名称: 2号草地球(汪汪队立大功)、2号酷炫篮球(汪汪队立大功)、2号酷炫足球(汪汪队立大功)、4号儿童篮球(汪汪队立大功)、5号儿童篮球(叶罗丽)、18CM静音拍拍球、32"布艺风筝(汪汪队立大功)、42"布艺风筝(汪汪队立大功)、5号静音篮球(奥特曼)

规格型号: G5676、G5621、G5638、G5386、G5959、G6376、G6062、G6079、G7670

委托单位: 滁州恒佳体育用品有限公司

检测类别: 委托检测



检测单位:	广东省标检产品检测认证有限公司 (盖检验检测专用章)
报告日期:	2024年01月25日

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 邮编: 523770

电话: 0769-81119888 传真: 0769-81116222 电邮: gdstc@stc.group 网址: www.gdstc.group

除非事先得到广东省标检产品检测认证有限公司的书面批准, 否则不得自行复印此报告。

与测试报告相关的签发条款, 请参阅背面页和本公司网页。

检 测 报 告			
样品名称	2号草地球(汪汪队立大功)、2号酷炫篮球(汪汪队立大功)、2号酷炫足球(汪汪队立大功)、4号儿童篮球(汪汪队立大功)、5号儿童篮球(叶罗丽)、18CM静音拍拍球、32"布艺风筝(汪汪队立大功)、42"布艺风筝(汪汪队立大功)、5号静音篮球(奥特曼)	规格型号	G5676、G5621、G5638、G5386、G5959、G6376、G6062、G6079、G7670
商 标	/	样品批号	/
质量等级	无	样品状态	正常
样品特性	/	样品数量	9个
生产日期	/	保质期限	/
委托单位及地址	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		
送检单位及地址	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		
供应商	/		
送样日期	2024-01-10 和 2024-01-22	送 样 人	/
接收日期	2024-01-10 和 2024-01-22	检测日期	2024-01-10 至 2024-01-24
检测环境	温度：21℃,湿度60%	检测地点	玩具及儿童产品部
客户要求	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		
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		
检测项目	邻苯二甲酸酯含量，机械和物理性能，易燃性能，玩具标识，特定元素的迁移		
检测结论	所检项目符合上述标准的要求。 		
备注			
编制：	审核：	批准：	
			(技术经理)

检测数据

分板描述

塑料材料

- (1) 2号炫酷足球 (G5638)：带粉色/玫红色/黄色等多色印花的粉色橡胶
- (2) 2号炫酷足球 (G5638)：带红色/白色/黑色等多色印花的黄色橡胶
- (3) 2号炫酷足球 (G5621)：带深蓝/棕色/粉色等多色印花的蓝色橡胶
- (4) 2号炫酷足球 (G5621)：带深粉/棕色/白色等多色印花的蓝色橡胶
- (5) 2号炫酷足球 (G5621)：带红色/白色/灰色等多色印花的黄色塑胶
- (6) 2号草地球 (G5676)：带棕色/绿色/蓝色等多色印花的红色橡胶
- (7) 2号草地球 (G5676)：带白色/绿色/蓝色等多色印花的蓝色橡胶
- (8) 5号儿童篮球 (G5959)：带浅粉色/蓝色/橙色等多色印花的紫色/浅紫色/黑色等多彩塑胶
- (9) 5号儿童篮球 (G5959)：带浅蓝色/水蓝色/橙色等多色印花的蓝色/浅蓝色/黑色等多彩塑胶
- (10) 5号儿童篮球 (G5959)：带粉色/红色/橙色等多色印花的粉色/玫粉色/黑色等多彩塑胶
- (11) 5号静音篮球 (G7670)：带白色/蓝色/黄色等多色印花的蓝色海绵
- (12) 5号静音篮球 (G7670)：带黑色/红色/蓝色等多色印花的橙色海绵
- (13) 5号静音篮球 (G7670)：带绿色/红色/蓝色等多色印花的黄色海绵
- (14) 4号儿童篮球 (G5386)：带黄色/橙色/黑色等多色印花的玫粉色/粉色/黑色等多彩塑胶
- (15) 4号儿童篮球 (G5386)：带黄色/亮绿色/黑色等多色印花的深蓝色/浅蓝色/黑色等多彩塑胶
- (16) 18CM静音拍拍球 (G6376)：带黄色/粉色/米黄色等多色印花的橙色海绵
- (17) 18CM静音拍拍球 (G6376)：带粉色/蓝色/红色等多色印花的浅橙色海绵
- (18) 18CM静音拍拍球 (G6376)：带浅粉色/薄荷绿色/蓝色等多色印花的绿色海绵
- (19) 气嘴 (G5621/G5638/G5676)：透明塑胶
- (20) 气嘴 (G5621/G5638/G5676)：绿色塑胶
- (21) 气嘴 (G5959/G5386)：黑色塑胶
- (22) 布艺风筝杆头/固定夹 (G6062/G6079)：黑色塑胶
- (23) 布艺风筝杆 (G6062/G6079)：灰色塑胶带黑涂层
- (24) 布艺风筝握把 (G6062/G6079)：蓝色塑胶
- (25) 布艺风筝握把 (G6062)：粉色塑胶
- (26) 布艺风筝握把 (G6062/G6079)：黄色塑胶

纺织品材料

- (27) 布艺风筝 (G6062)：深蓝色/黄色/棕色等多彩布料
- (28) 布艺风筝 (G6062)：玫粉色/黄色/蓝色等多彩布料
- (29) 布艺风筝 (G6079)：蓝色/浅蓝色/红色灯多彩布料
- (30) 布艺风筝 (G6062/G6079)：白色布料
- (31) 布艺风筝/握把绳 (G6062/G6079)：白色细绳
- (32) 布艺风筝缝合线 (G6062/G6079)：白色细线

年龄界定:

型号:G5676, G5621, G5638
样品适合的年龄等级标号为“3个月以上”。

型号:G5386, G5959, G6376
样品适合的年龄等级标号为“36个月以上”。

型号:G6062, G6079, G7670
样品适合的年龄等级标号为“3岁以上”。

测试年龄:

型号:G5676, G5621, G5638: 3个月以上
型号:G5386, G5959, G6376: 36个月以上
型号:G6062, G6079, G7670: 3岁以上

测试结果:

1. GB 6675.1-2014: 基本规范

适合条款	描述	结果
5	技术要求	----
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.3	化学性能	合格*
5.5	卫生要求	----
5.5.1	玩具的设计和制造	*1
5.5.2	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
5.7	玩具标识	合格

*=详情见以下化学数据

*1=由企业设计和制造过程中控制

物质名称	结果(%)			标准限量 (%)
	(1+2+3)	(4+5+6)	(7)	
邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	ND	ND	ND	--
邻苯二甲酸苯基丁酯(BBP)	ND	ND	ND	--
邻苯二甲酸二己酯(DEHP)	ND	ND	ND	--
(DBP+BBP+DEHP)	ND	ND	ND	0.1
结论	合格	合格	合格	--

物质名称	结果(%)			标准限量 (%)
	(8+9+10)	(11+12+13)	(14+15+19)	
邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	ND	ND	ND	--
邻苯二甲酸苯基丁酯(BBP)	ND	ND	ND	--
邻苯二甲酸二己酯(DEHP)	ND	ND	ND	--
(DBP+BBP+DEHP)	ND	ND	ND	0.1
结论	合格	合格	合格	--

物质名称	结果(%)			标准限量 (%)
	(16+17)	(18)	(20+21+22)	
邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	ND	ND	ND	--
邻苯二甲酸苯基丁酯(BBP)	ND	ND	ND	--
邻苯二甲酸二己酯(DEHP)	ND	ND	ND	--
(DBP+BBP+DEHP)	ND	ND	ND	0.1
结论	合格	合格	合格	--

物质名称	结果(%)		标准限量 (%)
	(23+24)	(25+26)	
邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸苯基丁酯(BBP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二己酯(DEHP)	ND	ND	--
(DBP+BBP+DEHP)	ND	ND	0.1
结论	合格	合格	--

备注： (1) ND 表示未检出
(2)方法检测限DBP, BBP, DEHP = 0.01% (W/W质量比)

2. GB 6675.2-2014: 机械与物理性能

<u>适合条款</u>	<u>描述</u>	<u>结果</u>
4	<u>技术要求</u>	----
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	<u>材料</u>	----
4.3.1	材料质量	合格
4.4	<u>小零件</u>	----
4.4.1	36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具	合格
4.5	<u>某些特定玩具的形状、尺寸及强度</u>	----
4.5.2	小球	合格
4.6	<u>边缘</u>	----
4.6.2	功能性锐利边缘	合格
4.6.4	模塑玩具边缘	合格
4.7	<u>尖端</u>	----
4.7.1	可触及的锐利尖端	合格
4.7.2	功能性锐利尖端	合格
4.8.1	突出物	合格
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	<u>绳索和弹性绳</u>	----
4.11.7	飞行玩具的绳索、细绳或线	合格
附录B	<u>安全标识指南和生产厂商标记</u>	----
B.2	<u>安全标识指南</u>	----
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.2	年龄组	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	合格
B.2.16	玩具风筝	合格

3. GB 6675.3 - 2014: 易燃性能

适合条款	描述	结果
4.	技术要求	----
4.1	一般要求	合格

4. GB 6675.4-2014: 特定元素的迁移
可溶性重金属测试

使用仪器：电感耦合等离子体原子发射光谱仪

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(1)	(2)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(3)	(4)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(5)	(6)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(7)	(8)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(9)	(10)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(11)	(12)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(13)	(14)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(15)	(16)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(17)	(18)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(19)	(20)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(21)	(22)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(23)	(24)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(25)	(26)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(27)	(28)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(29)	(30)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	<10	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

第五章

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(31)	(32)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	16	1000
可溶性镉 (Cd)	<5	<5	75
可溶性铬 (Cr)	<5	<5	60
可溶性铅 (Pb)	<5	<5	90
可溶性汞 (Hg)	<5	<5	60
可溶性硒 (Se)	<5	<5	500

备注： (1) < 表示小于
(2) mg/kg=毫克每千克

天
之
公
司

样品图片



~~ 以下空白 ~~
***** 全文完 *****