



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3428

第1页 · 共24页

检 测 报 告

报告编号: DP23061087

产品名称: (见第21页和第22页)

规格型号: (见第21页和第22页)

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
报告日期:	2023年07月12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	(见第21页和第22页)	规格型号	(见第21页和第22页)
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	34款(各3套)
生产日期	/	保质期	/
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	2023-06-30	送样人	/
接收日期	2023-06-30	检测日期	2023-06-30 至 2023-07-07
检测环境	温度：23℃,湿度63%	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)



安徽省产品质量检测认证有限公司

检测数据

分板描述

塑料材料

- (1) 按摩球(G3573):红色橡胶
- (2) 按摩球(G3573):绿色橡胶
- (3) 按摩球(G3573):黄色橡胶
- (4) 佩琪小彩球(G3498):带紫色/绿色/橙色等多色印刷的白色橡胶
- (5) 3号儿童篮球(G2514):带绿色/黄色/红色等多色印刷的白色橡胶
- (6) 5号儿童篮球(G2538):带黑色/红色/银色等多色印刷的白色塑胶
- (7) 开心摇铃球(G2835):带红色/粉色/黑色等多色印刷的黄色橡胶
- (8) 开心摇铃球(G2835):带深蓝色/黄色/粉色等多色印刷的红色橡胶
- (9) 欢乐拍拍球(G2651):带粉色/蓝色白色等多色印刷的红色橡胶
- (10) 欢乐拍拍球(G2651):带粉色/深蓝色/黑色等多色印刷的黄色橡胶
- (11) 欢乐拍拍球(G2651):带红色/粉色/黑色等多色印刷的蓝色橡胶
- (12) 2号酷炫篮球(G2682):带红色/黄色/黑色等多色印刷的白色橡胶
- (13) 2号酷炫篮球(G2682):带深蓝色/蓝色/粉色等多色印刷的白色橡胶
- (14) 2号酷炫篮球(G2682):带绿色/黄色/粉色等多色印刷的白色橡胶
- (15) 5号酷炫足球(G2705):带黄色/粉色/红色等多色印刷的深橙色橡胶
- (16) 5号酷炫足球(G2705):带玫红色/黄色/粉色等多色印刷的黄色橡胶
- (17) 5号酷炫足球(G2705):带深蓝色/粉色/绿色等多色印刷的蓝色橡胶
- (18) 2号儿童足球(G2804):带红色/黄色/粉色等多色印刷的白色橡胶
- (19) 2号儿童足球(G2804):带黄色/粉色/绿色等多色印刷的白色橡胶
- (20) 2号儿童足球(G2804):带玫红色/黄色/粉色等多色白色橡胶
- (21) 2号儿童足球(G2613):带粉色/深蓝色/白色等多色印刷的白色橡胶
- (22) 2号儿童足球(G2613):带绿色/橙色/棕色等多色印刷的白色橡胶
- (23) 2号儿童足球(G2613):带红色/绿色/粉色等多色印刷的白色橡胶
- (24) 2号儿童篮球(G2767):带天蓝色/红色/蓝色等多色印刷的白色橡胶
- (25) 2号儿童篮球(G2767):带粉色/红色/橙色等多色印刷的白色橡胶
- (26) 2号儿童篮球(G2767):带深蓝色/浅蓝色/绿色等多色印刷的白色橡胶
- (27) 3号儿童篮球(G2743):带粉色/玫红色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (28) 3号儿童篮球(G2743):带深蓝色/浅蓝色/粉色等多色印刷的白色橡胶
- (29) 3号儿童篮球(G2743):带紫色/肉色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (30) 小篮球&小足球(H2828):带黑色印刷的橙色橡胶
- (31) 小篮球&小足球(H2828):带黑色印刷的白色橡胶
- (32) 2号炫彩足球(G2866):带玫紫色/白色/蓝色等多色印刷的白色橡胶
- (33) 2号炫彩足球(G2866):带深蓝色/青草绿/白色等多色印刷的白色橡胶
- (34) 2号炫彩足球(G2866):带绿色/蓝色/白色等多色印刷的白色橡胶
- (35) 举重球(H3702):带黄色/橙色/蓝色等多色印刷的深蓝色橡胶
- (36) 圆球(H3702):带黄色/黑色/橙色等多色印刷的草绿色橡胶
- (37) 刺刺球(H3702):绿色橡胶
- (38) 凹凸球(H3702):红色橡胶
- (39) 灯笼球(H3702):黄色橡胶
- (40) 橄榄球(H3719):带白色印刷的深棕色橡胶
- (41) 篮球(H3719):带黑色印刷的橙色橡胶
- (42) 排球(H3719):带白色印刷的蓝色橡胶
- (43) 足球(H3719):带黑色印刷的白色橡胶
- (44) 棒球(H3719):带红色印刷的白色橡胶
- (45) 地图玩具球(H2477):带蓝色/白色/绿色等多色印刷的白色橡胶

- (46) 5号儿童篮球(G3641):带玫红色/粉色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (47) 5号儿童篮球(G3641):深蓝色/蓝色/粉色等多色印刷的白色橡胶
- (48) 2号儿童足球(G3801):带红色/黄色/黑色等多色印刷的白色橡胶
- (49) 2号儿童足球(G3801):深蓝色/红色/银色等多色印刷的白色橡胶
- (50) 2号儿童足球(G3801):黑色/米色/红色等多色印刷的白色橡胶
- (51) 儿童拍拍球(G4495):带粉色/白色/黄色等多色印刷的红色橡胶
- (52) 儿童拍拍球(G4495):带粉色/黑色/白色等多色印刷的绿色橡胶
- (53) 5号儿童篮球(G3917):带绿色/蓝色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (54) 儿童拍拍球(G4501):带白色/黄色/红色等多色印刷的蓝色橡胶
- (55) 包装袋(G2514/G2538/H3719/H3702/G3641/G2743/G3917/G5515/G5478/G5379/G5492/G5454/G5201/G5553/G5218/G4563/G5393):带黑色印刷的透明塑胶
- (56) 打气筒(G4501/G4495/G4495):白色塑胶
- (57) 打气筒(G4501/G4495/G4495):黑色塑胶
- (58) 儿童拍拍球包装袋(G4501/G4495):带蓝色/黑色/银色等多色印刷透明塑胶
- (59) 儿童拍拍球(G4501):带蓝色/黄色/深蓝色等多色印刷的银色橡胶
- (60) 5号儿童篮球(G4563):带深蓝色/浅蓝色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (61) 5号儿童篮球(G5393):带黄色/红色/橙色等多色印刷的白色橡胶
- (62) 5号儿童篮球(G5393):带深蓝色/蓝色/棕色等多色印刷的白色橡胶
- (63) 5号儿童篮球(G5515):带浅紫色/紫色/深粉色等多色印刷的白色橡胶
- (64) 5号儿童篮球(G5515):带橙色/深蓝色/蓝色等多色印刷的白色橡胶
- (65) 5号儿童篮球(G5478):带红色/绿色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (66) 5号儿童篮球(G5478):带绿色/黄色/红色等多色印刷的白色橡胶
- (67) 3号儿童篮球(G5379):带黄色/红色/棕色等多色印刷的白色橡胶
- (68) 3号儿童篮球(G5379):带深蓝色/蓝色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (69) 3号儿童篮球(G5379):带玫粉色/粉色/棕色等多色印刷的白色橡胶
- (70) 3号儿童篮球(G5492):带紫色/白色/黑色等多色印刷的白色橡胶
- (71) 3号儿童篮球(G5492):带天空蓝/红色/棕色等多色印刷的白色橡胶
- (72) 3号儿童篮球(G5492):带橙色/深蓝色/白色等多色印刷的白色橡胶
- (73) 3号儿童篮球(G5454):带粉色/红色/浅蓝色等多色印刷的白色橡胶
- (74) 3号儿童篮球(G5454):带黄色/红色/白色等多色印刷的白色橡胶
- (75) 3号儿童篮球(G5201):带粉色/黑色/深蓝色等多色印刷的白色橡胶
- (76) 3号儿童篮球(G5201):带草绿色/浅蓝色/紫色等多色印刷的白色橡胶
- (77) 西瓜拍拍球(G5713):带黑色印刷的绿色橡胶
- (78) 欢乐拍拍球(G5645):带星星闪片和深蓝色/黄色/棕色等多色印刷的透明蓝色橡胶
- (79) 欢乐拍拍球(G5645):带星星闪片和棕色/白色/粉色等多色印刷的透明粉色橡胶
- (80) 欢乐拍拍球(G5645):带星星闪片和白色/红色/黑色等多色印刷的透明黄色橡胶
- (81) 7号儿童篮球(G5553):带黑色/红色/黄色等多色印刷的白色橡胶
- (82) 5号儿童篮球(G5218):带蓝色/粉色/橙色等多色印刷的白色橡胶
- (83) 5号儿童篮球(G5218):带绿色/粉色/红色等多色印刷的白色橡胶

纸张材料

- (84) 打气筒贴纸(G4501/G4495/G4495):带黑色印刷的白色/黄色层压纸

纺织品材料

- (85) 篮网(G4501/G4495):白色/橙色布料
- (86) 佩琪小彩球篮网(G3498):白色布料

年龄界定：

货号:G5454/G2743/G5379/G5201/G5478/G5393/G3641/G5492/G5218/G55515
样品适合的年龄等级标号为“36个月以上”。

货号:G2538/G2514/G2743/G5553
样品适合的年龄等级标号为“37个月以上”。

其他货号：
样品适合的年龄等级标号为“3个月以上”。

测试年龄：

货号:G5454/G2743/G5379/G5201/G5478/G5393/G3641/G5492/G5218/G55515:
36个月以上

货号:G2538/G2514/G2743/G5553:37个月以上

其他货号: 3个月以上

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)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(7+8+9)	(10+11+12)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(13+14+15)	(16+17+18)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(19+20+21)	(22+23+24)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(25+26+27)	(28+29+30)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(31+32+33)	(34+35+36)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(37+38+39)	(40+41+42)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(43+44+45)	(46+47+48)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(49+50+51)	(52+53+54)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(55)	(56+57)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(58)	(59+60+61)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(62+63+64)	(65+66+67)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(68+69+70)	(71+72+73)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

STC

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(74+75+76)	(77)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(78+79+80)	(81+82+83)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

物质名称	结果(%)		标准限量(%)
	(84)	(85)	
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
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	ND	ND	--
邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)	ND	ND	--
(DNOP+DINP+DIDP)	ND	ND	0.1

备注： (1) ND 表示未检出
 (2) 方法检测限 DBP, BBP, DEHP 和 DNOP = 0.01% (W/W质量比)
 方法检测限 DIDP 和 DINP = 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
4.5	<u>某些特定玩具的形状、尺寸及强度</u>	----
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	合格
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
4.28	<u>声响要求</u>	----
4.28.2	设计发声玩具	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

3. GB 6675.3 - 2014: 易燃性能

<u>适合条款</u>	<u>描述</u>	<u>结果</u>
4.	<u>技术要求</u>	----
4.1	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	<u>结果 (mg/kg)</u>		<u>标准限量 (mg/kg)</u>
	(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

立
金
验

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	363	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

品
★
检

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)	376	514	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)	349	503	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)	418	13	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



 检测

 专用

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

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	<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)
	(33)	(34)	
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

用章

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(35)	(36)	
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)
	(37)	(38)	
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)
	(39)	(40)	
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)
	(41)	(42)	
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)
	(43)	(44)	
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)
	(45)	(46)	
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)
	(47)	(48)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	265	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)
	(49)	(50)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	345	401	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

16/24

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(51)	(52)	
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)
	(53)	(54)	
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)
	(55)	(56)	
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)
	(57)	(58)	
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)
	(59)	(60)	
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)
	(61)	(62)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	27	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)
	(63)	(64)	
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)
	(65)	(66)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	11	<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

此报告由
 检测中心
 出具

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(67)	(68)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	<10	26	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)
	(69)	(70)	
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)
	(71)	(72)	
可溶性锑 (Sb)	<5	<5	60
可溶性砷 (As)	<2	<2	25
可溶性钡 (Ba)	55	<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)
	(73)	(74)	
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

立
金
验

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(75)	(76)	
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)
	(77)	(78)	
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)
	(79)	(80)	
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)
	(81)	(82)	
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

品
★
检

元素	结果 (mg/kg)		标准限量 (mg/kg)
	(83)	(84)	
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)
	(85)	(86)	
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

备注： (1) < 表示小于
(2) mg/kg=毫克每千克

附表：

序号	货号	品名	条形码	颜色
1	G3573	5"大颗粒宝宝按摩球	6953706403573	红、蓝、黄
2	G3498	6"佩奇小彩球	6953706403498	
3	G2514	3号儿童篮球	6953706402514	
4	G2538	5号儿童篮球	6953706402538	贝利亚&赛罗
5	G2835	6"开心摇铃球	6953706402835	红黄蓝
6	G2651	8.5"欢乐拍拍球	6953706402651	红黄蓝
7	G2682	2号酷炫篮球	6953706402682	红绿蓝
8	G2705	2号酷炫足球	6953706402705	红黄蓝
9	G2804	2号儿童足球	6953706402804	红蓝粉
10	G2613	2号儿童足球	6953706402613	佩奇、乔治、佩奇一家
11	G2767	2号儿童篮球	6953706402767	红/粉/蓝
12	G2743	3号儿童篮球	6953706402743	红/蓝/紫
13	H2828	5"小篮球&小足球	6953706402828	
14	G2866	2号炫彩足球	6953706402866	粉/蓝/绿
15	H3702	婴幼儿感统训练球五件套	6953706403702	
16	H3719	婴幼儿认知训练球五件套	6953706403719	
17	H2477	6"地图玩具球	6953706402477	
18	G3641	5号儿童篮球 (小猪佩奇)	6953706403641	粉、蓝

序号	货号	品名	条形码	颜色
19	G3801	2号儿童足球 奥特曼	6953706403801	红、蓝、灰
20	G4495	9"儿童拍拍球（小猪佩奇）	6953706404495	红、绿
21	G3917	5号儿童篮球（奥特曼）	6953706403917	
22	G4501	9"儿童拍拍球（奥特曼）	6953706404501	蓝、灰
23	G4563	5号儿童篮球	6953706404563	
24	G5393	5号儿童篮球（汪汪队立大功）	6953706405393	
25	G5515	5号儿童篮球（汪汪队立大功）	6953706405515	
26	G5478	5号儿童篮球（汪汪队立大功）	6953706405478	
27	G5379	3号儿童篮球（汪汪队立大功）	6953706405379	
28	G5492	3号儿童篮球（汪汪队立大功）	6953706405492	
29	G5454	3号儿童篮球（汪汪队立大功）	6953706405454	
30	G5201	3号儿童篮球（小猪佩奇）	6953706405201	
31	H5713	8.5"西瓜拍拍球 PLUS	6953706405713	
32	G5645	6"欢乐拍拍球（汪汪队立大功）	6953706405645	
33	G5553	7号儿童篮球（奥特曼）	6953706405553	
34	G5218	5号儿童篮球（小猪佩奇）	6953706405218	

样品图片



样品图片



~~ 以下空白 ~~
***** 全文完 *****