

检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第1页 共283页

申请单位: 滁州恒佳体育用品有限公司
地址: 安徽省滁州市来安县工业新区C区收样日期: 2024年06月21日
完成日期: 2024年07月12日
报告日期: 2024年07月15日以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:
请参见下页。

检测结果: 请参见下页。

检测要求和结论:

序号	标准和要求	结论
1	GB 6675.1-2014: 玩具安全 第1部分: 基本规范(不包含章节5.3)	合格
2	GB 6675.2-2014: 玩具安全 第2部分: 机械与物理性能(内含1号修改单)	合格
3	GB 6675.3-2014: 玩具安全 第3部分: 易燃性能	合格
4	GB/T 5296.5-2006: 消费品使用说明第五部分: 玩具	合格
5	GB 6675.1-2014 章节 5.3.7 - 邻苯二甲酸酯增塑剂	合格
6	GB 6675.1-2014 章节 5.3.3 & GB 6675.4-2014 其他玩具材料(除造型黏土和指画颜料) - 特定元素的迁移	合格

编制:

曹桐

审核:

叶文 李锦华

授权签字人:

中鼎检测机构

何晓莹 谭健

何晓莹 / 谭健
技术经理

扫码验证报告

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第2页 共283页

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

货号	品名	年龄段
G3573	5"大颗粒宝宝按摩球	3个月以上
G3498	6"佩奇小彩球	3个月以上
G2514	3号儿童篮球	36个月以上
G2538	5号儿童篮球	36个月以上
G2835	6"开心摇铃球	3个月以上
G2651	8.5"欢乐拍拍球	3个月以上
G2682	2号酷炫篮球	3个月以上
G2705	2号酷炫足球	3个月以上
G2613	2号儿童足球	3个月以上
G2767	2号儿童篮球(小猪佩奇)	3个月以上
G2743	3号儿童篮球(小猪佩奇)	36个月以上
H2828	5"小篮球&小足球	3个月以上
G2866	2号炫彩足球	3个月以上
H3702	婴幼儿感统训练球五件套	3个月以上
H3719	婴幼儿认知训练球五件套	3个月以上
H2477	6"地图玩具球	3个月以上
G3641	5号儿童篮球(小猪佩奇)	36个月以上
G3801	2号儿童足球 奥特曼	3个月以上
G3917	5号儿童篮球	36个月以上
G4563	5号儿童篮球	36个月以上
G5393	5号儿童篮球(汪汪队立大功)	36个月以上
G5515	5号儿童篮球(汪汪队)	36个月以上
G5478	5号儿童篮球(汪汪队立大功)	36个月以上
G5379	3号儿童篮球(汪汪队立大功)	36个月以上
G5492	3号儿童篮球(汪汪队立大功)	36个月以上
G5454	3号儿童篮球(汪汪队立大功)	36个月以上
G5201	3号儿童篮球(小猪佩奇)	36个月以上
H5713	8.5"西瓜拍拍球 PLUS	3个月以上
G5645	6"欢乐拍拍球(汪汪队立大功)	3个月以上
G5553	7号篮球	36个月以上
G5218	5号儿童篮球(小猪佩奇)	36个月以上
G3627	4号儿童篮球(小猪佩奇)	36个月以上
G5904	3号儿童篮球(叶罗丽)	36个月以上
G5881	3号儿童篮球(叶罗丽)	36个月以上
G7151	6"开心摇铃球(小猪佩奇)	3个月以上
G6819	16"羊角球(小猪佩奇)	3岁以上
G6796	16"羊角球(汪汪队立大功)	3岁以上

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第3页 共283页

G6802	18"羊角球 (汪汪队立大功)	3 岁以上
G6826	18"羊角球 (奥特曼)	3 岁以上
G6048	3 号儿童篮球 (汪汪队立大功)	36 个月以上
G3795	5 号儿童篮球 (小猪佩奇)	36 个月以上
G2521	4 号儿童篮球	36 个月以上
G7212	3 号草地球 (汪汪队立大功)	3 个月以上
G7076	6"彩印篮球 (汪汪队立大功)	3 岁以上
G7052	6"彩印篮球 (奥特曼)	3 岁以上
G6413	6"星闪球 (小猪佩奇)	3 个月以上
H7526	小牛跃跃	3 岁以上
G6857	5 号儿童篮球(汪汪队立大功)	36 个月以上
G4600	3 号儿童篮球	36 个月以上

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第4页 共283页

检测结果:

玩具安全 第 1 部分: 基本规范 - GB 6675.1-2014

章节	测试项目	单项判定
		100
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		101
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第5页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		102
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		103
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第6页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		104
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		105
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第7页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		106
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	不要求*
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	不要求*
5.7.2	玩具警告标识	不适用

“*” =根据客户要求, 章节 5.7 不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		107
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第8页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		108
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		109
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第9页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		110
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		111
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第10页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		112
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		113
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第11页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		114
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		115
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	不要求*
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	不要求*
5.7.2	玩具警告标识	不适用

“*” =根据客户要求, 章节 5.7 不做评估。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第12页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		116
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		117
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第13页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		118
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		119
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第14页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		120
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		121
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第15页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		122
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		123
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第16页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		124
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		125
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第17页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		126
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		127
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第18页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		128
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		129
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第19页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		130
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		131
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第20页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		132
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		133
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第21页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		134
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		135
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	不要求*
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	不要求*
5.7.2	玩具警告标识	不适用

“*” =根据客户要求, 章节 5.7 不做评估。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第22页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		136
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	不要求*
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	不要求*
5.7.2	玩具警告标识	不适用

“*” =根据客户要求, 章节 5.7 不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		137
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	不要求*
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	不要求*
5.7.2	玩具警告标识	不适用

“*” =根据客户要求, 章节 5.7 不做评估。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第23页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		138
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	不要求*
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	不要求*
5.7.2	玩具警告标识	不适用

“*” =根据客户要求, 章节 5.7 不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		139
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第24页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		140
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		141
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第25页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		142
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		143
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第26页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		144
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		145
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第27页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		146
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		147
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第28页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		148
5	技术要求	
5.1	机械和物理性能	合格
5.2	易燃性能	合格
5.4	电气性能	不适用
5.5	卫生要求	不适用
5.6	辐射性能	不适用
5.7	玩具标识	合格
5.7.1	玩具使用说明 玩具的适用年龄段标识应符合GB/T 28022; 玩具使用说明应符合GB/T 5296.5 强制性条款要求。	合格
5.7.2	玩具警告标识	不适用

检测结果:

玩具安全 第2部分: 机械与物理性能 (内含1号修改单) - GB 6675.2-2014

章节	测试项目	单项判定
		100
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应 设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第29页 共283页

4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第30页 共283页

B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		101
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第31页 共283页

4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不要求*1
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第32页 共283页

B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

“*1”=根据客户要求，章节 4.11 不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		102
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具，如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第33页 共283页

4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第34页 共283页

B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		103
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第35页 共283页

4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第36页 共283页

B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		104
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第37页 共283页

4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应设警告语	合格
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	合格
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第38页 共283页

4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		105
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第39页 共283页

4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第40页 共283页

4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		106
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第41页 共283页

4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第42页 共283页

4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第43页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		107
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第44页 共283页

4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第45页 共283页

附录D	玩具枪标识	不适用
-----	-------	-----

章节	测试项目	单项判定
		108
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第46页 共283页

4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第47页 共283页

B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		109
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第48页 共283页

4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第49页 共283页

B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		110
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第50页 共283页

4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第51页 共283页

B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		111
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第52页 共283页

4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第53页 共283页

B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		112
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第54页 共283页

4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第55页 共283页

B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		113
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	合格
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	合格
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第56页 共283页

4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	合格
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第57页 共283页

B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		114
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第58页 共283页

4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第59页 共283页

B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		115
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第60页 共283页

4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第61页 共283页

B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		116
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第62页 共283页

4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第63页 共283页

B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		117
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第64页 共283页

4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第65页 共283页

B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		118
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第66页 共283页

4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第67页 共283页

B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		119
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第68页 共283页

4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第69页 共283页

B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		120
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第70页 共283页

	设警告语	
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第71页 共283页

附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		121
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第72页 共283页

4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第73页 共283页

4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		122
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第74页 共283页

4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起 30 天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第75页 共283页

4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第76页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		123
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第77页 共283页

4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第78页 共283页

附录D	玩具枪标识	不适用
-----	-------	-----

章节	测试项目	单项判定
		124
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第79页 共283页

4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第80页 共283页

B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		125
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第81页 共283页

4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第82页 共283页

B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		126
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第83页 共283页

4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第84页 共283页

B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		127
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第85页 共283页

4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第86页 共283页

B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		128
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第87页 共283页

4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第88页 共283页

B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		129
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第89页 共283页

4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第90页 共283页

B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		130
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第91页 共283页

4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第92页 共283页

B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		131
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第93页 共283页

4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第94页 共283页

B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		132
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第95页 共283页

4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第96页 共283页

B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		133
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第97页 共283页

4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第98页 共283页

B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		134
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	合格
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	合格
4.5.2	小球	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第99页 共283页

4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	合格
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第100页 共283页

B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		135
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不要求*3
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不要求*3

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第101页 共283页

4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不要求*3
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	合格
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第102页 共283页

附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	不要求*3
B.2.1	标识定义和位置	不要求*3
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	不要求*3
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

“*3”=根据客户要求，包装不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		136
4	技术要求	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第103页 共283页

4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不要求*3
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应设警告语	不要求*3
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不要求*3
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	合格
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第104页 共283页

4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	不要求*3
B.2.1	标识定义和位置	不要求*3
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	不要求*3
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第105页 共283页

B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

“*3” =根据客户要求, 包装不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		137
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不要求*3
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应设警告语	不要求*3
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不要求*3
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第106页 共283页

4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	合格
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	不要求*3
B.2.1	标识定义和位置	不要求*3
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第107页 共283页

B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	不要求*3
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

*3 =根据客户要求, 包装不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		138
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不要求*3
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应设警告语	不要求*3
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第108页 共283页

4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不要求*3
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	合格
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	不要求*3
B.2.1	标识定义和位置	不要求*3
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第109页 共283页

B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	不要求*3
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

“*3”=根据客户要求，包装不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		139
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具，如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第110页 共283页

4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第111页 共283页

B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		140
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第112页 共283页

4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第113页 共283页

B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		141
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第114页 共283页

4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第115页 共283页

B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		142
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第116页 共283页

4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具, 如有小部件应设置警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不要求*2
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第117页 共283页

4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

“*” =根据客户要求, 章节 4.10 不做评估。

章节	测试项目	单项判定
		143
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第118页 共283页

4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第119页 共283页

4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		144

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第120页 共283页

4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第121页 共283页

4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第122页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		145
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第123页 共283页

4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第124页 共283页

附录D	玩具枪标识	不适用
-----	-------	-----

章节	测试项目	单项判定
		146
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	合格
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	合格
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	合格
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	不适用
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第125页 共283页

4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第126页 共283页

B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		147
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	合格
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	合格
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用
4.15	稳定性及超载要求	合格
4.16	封闭式玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第127页 共283页

4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	合格
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用
B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第128页 共283页

B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

章节	测试项目	单项判定
		148
4	技术要求	合格
4.1	正常使用	合格
4.2	可预见的合理滥用	合格
4.3	材料	合格
4.4	小部件	不适用
4.4.1	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.4.2	供36个月及以上但不足72个月儿童使用的玩具,如有小部件应设警告语	不适用
4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度	不适用
4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用
4.5.2	小球	不适用
4.5.2 a)	供36个月以下儿童使用的玩具	不适用
4.5.3	毛球	不适用
4.5.4	学前玩偶	不适用
4.5.5	玩具奶嘴	不适用
4.5.6	气球	不适用
4.5.7	弹珠	不适用
4.5.8	半球形玩具	不适用
4.6	边缘	合格
4.7	尖端	合格
4.8	突出部件	不适用
4.9	金属丝和杆件	不适用
4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	合格
4.11	绳索和弹性绳	不适用
4.12	折叠机构	不适用
4.13	孔、间隙、机械装置的可触及性	不适用
4.14	弹簧	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第129页 共283页

4.15	稳定性及超载要求	不适用
4.16	封闭式玩具	不适用
4.17	仿制防护玩具	不适用
4.18	弹射玩具	不适用
4.19	水上玩具	不适用
4.20	制动装置	不适用
4.21	玩具自行车	不适用
4.22	电动童车的速度要求	不适用
4.23	热源玩具	不适用
4.24	液体填充玩具	不适用
4.25	口动玩具	不适用
4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用
4.27	玩具火药帽	不适用
4.28	声响要求	不适用
4.29	磁体和磁性部件	不适用
附录B	安全标识指南和安全生产厂商标记	合格
B.2.1	标识定义和位置	合格
B.2.3	小零件和含小零件的玩具	不适用
B.2.4	气球	不适用
B.2.5	小球和弹珠	不适用
B.2.6	水上玩具	不适用
B.2.7	婴儿床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用
B.2.8	食品接触玩具	不适用
B.2.9	供成人组装玩具	不适用
B.2.10	婴儿床健身玩具和类似的玩具	不适用
B.2.11	仿制防护玩具	不适用
B.2.12	功能性锐利边缘和尖点的玩具	不适用
B.2.13	功能性玩具	不适用
B.2.14	玩具溜冰鞋、单排轮滑鞋和玩具滑板	不适用
B.2.15	弹射玩具	不适用
B.2.16	玩具风筝	不适用
B.2.17	玩具自行车	不适用
B.2.18	玩具火药帽	不适用
B.2.19	产生高脉冲声音的玩具	不适用
B.2.20	供8岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第130页 共283页

B.3.1	资料和说明	合格
B.3.2	童床、游戏围栏玩具墙、天花板上的悬挂玩具	不适用
B.3.3	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用
B.3.4	玩具箱	不适用
B.3.5	液体填充出牙器和液体填充牙咬玩具	不适用
B.3.6	供成人组装的玩具	不适用
附录D	玩具枪标识	不适用

送检样品依照GB 6675.2-2014 进行滥用测试:

检测项目	参数				
	100	101	102	103	104
跌落测试	10×138 cm	10×138 cm	4×93 cm	4×93 cm	10×138 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	105	106	107	108	109
跌落测试	10×138 cm	10×138 cm	10×138 cm	10×138 cm	10×138 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	110	111	112	113	114
跌落测试	4×93 cm	10×138 cm	10×138 cm	10×138 cm	10×138 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	115	116	117	118	119
跌落测试	10×138 cm	4×93 cm	10×138 cm	4×93 cm	4×93 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	120	121	122	123	124

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第131页 共283页

跌落测试	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	125	126	127	128	129
跌落测试	4×93 cm	4×93 cm	10×138 cm	10×138 cm	4×93 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	130	131	132	133	134
跌落测试	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm	10×138 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	135	136	137	138	139
跌落测试	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm	4×93 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	140	141	142	143	144
跌落测试	4×93 cm	4×93 cm	10×138 cm	4×93 cm	4×93 cm
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m
拉力测试	70N	70N	70N	70N	70N

检测项目	参数				
	145	146	147	148	--
跌落测试	4×93 cm	10×138 cm	4×93 cm	4×93 cm	--
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	--
拉力测试	70N	70N	70N	70N	--

检测结果:

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第132页 共283页

玩具安全 第3部分: 易燃性能 - GB 6675.3-2014

章节	测试项目	单项判定
		100
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具(动物和娃娃等)	不适用

章节	测试项目	单项判定
		101
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具(动物和娃娃等)	不适用

章节	测试项目	单项判定
		102
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具(动物和娃娃等)	不适用

章节	测试项目	单项判定
		103
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第133页 共283页

4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用
-----	--------------------------	-----

章节	测试项目	单项判定
		104
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		105
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		106
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		107
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第134页 共283页

4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		108
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		109
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		110
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		111
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第135页 共283页

4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		112
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		113
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		114
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		115
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第136页 共283页

4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		116
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		117
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		118
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		119
4	技术要求	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第137页 共283页

4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		120
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		121
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		122
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		123

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第138页 共283页

4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		124
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		125
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		126
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
----	------	------

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第139页 共283页

		127
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		128
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		129
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		130
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第140页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		131
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		132
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		133
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		134
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第141页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		135
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		136
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		137
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		138
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第142页 共283页

4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用
-----	--------------------------	-----

章节	测试项目	单项判定
		139
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		140
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		141
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		142
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第143页 共283页

4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		143
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		144
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		145
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		146
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第144页 共283页

4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		147
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

章节	测试项目	单项判定
		148
4	技术要求	合格
4.1	一般要求	合格
4.2	头戴玩具	不适用
4.3	化妆服饰	不适用
4.4	供儿童进入的玩具	不适用
4.5	具有毛绒或纺织面料的软体填充玩具（动物和娃娃等）	不适用

检测结果:

玩具使用说明 - GB/T 5296.5-2006

章节	测试项目	单项判定
		100
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第145页 共283页

5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		101
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		102
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第146页 共283页

5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		103
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		104
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第147页 共283页

5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		105
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		107
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第148页 共283页

5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		108
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		109
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第149页 共283页

6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		110
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		111
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第150页 共283页

7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		112
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		113
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第151页 共283页

章节	测试项目	单项判定
8	字体、字号	合格
5	标注内容	合格
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
5	标注内容	合格
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第152页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		117
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		118
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第153页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		119
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		120
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第154页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		121
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		122
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第155页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		123
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		124
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第156页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		125
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		126
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第157页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		127
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		128
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第158页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		129
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		130
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第159页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		131
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		132
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第160页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		133
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		134
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第161页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		139
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		140
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第162页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		141
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		142
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第163页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		143
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		144
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第164页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		145
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		146
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第165页 共283页

章节	测试项目	单项判定
		147
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

章节	测试项目	单项判定
		148
5	标注内容	
5.1	产品名称	合格
5.2	产品型号	合格
5.3	产品标准编号	合格
5.4	年龄范围	合格
5.5	安全警示	不适用
5.6	毛绒布制玩具材质主要成分的名称和含量	不适用
5.7	安全使用方法及组装图	不适用
5.8	维护和保养	不适用
5.9	安全使用期限	不适用
5.10	生产者、经销者的名称地址	合格
6	形式	合格
7	安放位置	合格
8	字体、字号	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第166页 共283页

检测结果:

邻苯二甲酸酯增塑剂 - GB 6675.1-2014 章节 5.3.7

方法: GB/T 22048-2022 方法 C, 使用气相色谱-质谱仪 (GC-MS) 分析。

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					1+2+3	4+14+15
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第167页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					5+6+7	8+64
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基 酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙 基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第168页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					16+17+18	19+20+21
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基 己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第169页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					22+23+24	25+26+27
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基 己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第170页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					31+32+33	34+35+36
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基 酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙 基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	218	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	218	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第171页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					37+38+39	40+41+42
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	80
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	80
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第172页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					43+48+49	50+51+52
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基 己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第173页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					53+54+55	56+57+58
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基 己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第174页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					59+60+61	62+63+65
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苯基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第175页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					66+71+72	73+76+77
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基 己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第176页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					78+89	90+91
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基 己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第177页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					150	152
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.	94
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.	94
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第178页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)
					153*
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	50	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	50	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	50	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	50	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	100	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	100	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	1000	50	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	1000	100	N.D.
单项判定					合格

注释:

- 1、mg/kg = 毫克每千克(ppm)。
- 2、N.D. = 未检测到(小于定量限)。
- 3、“+”表示多材料混合测试，测试结果为多材料混测的结果，混合材料中的一种或多种材料的结果有可能比混测结果大；当定量限乘以混测材料数小于判定限值时，符合性判定也适用于混测中的每个材料。
- 4、“--” = 不适用。
- 5、“*” = 此样品为 2024 年 07 月 11 日收到的样品。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第179页 共283页

检测结果:

邻苯二甲酸酯增塑剂 - GB 6675.1-2014 章节 5.3.7 (不可放入口中)

方法: GB/T 22048-2022 方法 C, 使用气相色谱-质谱仪 (GC-MS) 分析。

物质名称	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	总和 (DBP+BBP+DEHP)	单项判定
CAS 号	84-74-2	85-68-7	117-81-7	--	
定量限 (mg/kg)	50	50	50	50	
限值 (mg/kg)	--	--	--	1000	
材料编号	结果 (mg/kg)				
9+10+11	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
12+13+44	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
45+46+47	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
67+68+69	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
70+74+75	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
79+80+81	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
82+83+84	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
85+86+87	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
88+96+97	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
92+93+94	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
95	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格
98+99	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格

注释:

- 1、mg/kg = 毫克每千克(ppm)。
- 2、N.D. = 未检测到(小于定量限)。
- 3、“+”表示多材料混合测试，测试结果为多材料混测的结果，混合材料中的一种或多种材料的结果有可能比混测结果大；当定量限乘以混测材料数小于判定限值时，符合性判定也适用于混测中的每个材料。
- 4、“--” = 不适用。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第180页 共283页

检测结果:

特定元素的迁移 - GB6675.1-2014 章节 5.3.3 & GB 6675.4-2014 其他玩具材料(除造型黏土和指画颜料)

方法: GB 6675.4-2014, 使用电感耦合等离子发射光谱仪 (ICP-OES) 分析。

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					1	2
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					3	4
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第181页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					5	6
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	8	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					7	8
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第182页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					9	10
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					11	12
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第183页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					13	14
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					15	16
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第184页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					17	18
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					19	20
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第185页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					21	22
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					23	24
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第186页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					25	26
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					27	28
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第187页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					29	30
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	56	44
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					31	32
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	53	48
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第188页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					33	34
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	55	57
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					35	36
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	65	52
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第189页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					37	38
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	65	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					39	40
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第190页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					41	42
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					43	44
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第191页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					45	46
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					47	48
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第192页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					49	50
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					51	52
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第193页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					53	54
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					55	56
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第194页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					57	58
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					59	60
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第195页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					61	62
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					63	64
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第196页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					65	66
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	184	201
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					67	68
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	8	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第197页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					69	70
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					71	72
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第198页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					73	74
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	7
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					75	76
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第199页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					77	78
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					79	80
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第200页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					81	82
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					83	84
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第201页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					85	86
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					87	88
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第202页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					89	90
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					91	92
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第203页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					93	94
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					95	96
1	可溶性锑 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第204页 共283页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	
					97	98
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	定量限 (mg/kg)	结果 (mg/kg)
					99
1	可溶性铟 (Sb)	7440-36-0	60	5	N.D.
2	可溶性砷 (As)	7440-38-2	25	2.5	N.D.
3	可溶性钡 (Ba)	7440-39-3	1000	5	N.D.
4	可溶性镉 (Cd)	7440-43-9	75	5	N.D.
5	可溶性铬 (Cr)	7440-47-3	60	5	N.D.
6	可溶性铅 (Pb)	7439-92-1	90	5	N.D.
7	可溶性汞 (Hg)	7439-97-6	60	5	N.D.
8	可溶性硒 (Se)	7782-49-2	500	5	N.D.
单项判定					合格

注释: 1、mg/kg = 毫克每千克(ppm)。
2、N.D. = 未检测到(小于定量限)。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第205页 共283页

测试材料清单

材料编号	样品描述	位置
1	红色软塑胶	红色球 (A)
2	蓝色软塑胶	蓝色球 (A)
3	黄色软塑胶	黄色球 (A)
4	白色软塑胶	球基材 (B)
5	灰色/紫色重叠油漆	球涂层 (B)
6	灰色/绿色重叠油漆	球涂层 (B)
7	灰色/黄色重叠油漆	球涂层 (B)
8	灰色/橙色重叠油漆	球涂层 (B)
9	黑色/红色软塑胶带多色印刷带白色纤维	红色球面 (C/D/S/W/Y/Z/A1/D1/E1/P1/V1)
10	黑色/绿色软塑胶带多色印刷带白色纤维	绿色球面 (C/S/W/Z/D1/V1)
11	黑色/黄色软塑胶带多色印刷带白色纤维	黄色球面 (C/S/W/Z/A1/D1/G1/V1)
12	黑色/蓝色软塑胶带多色印刷带白色纤维	蓝色球面 (C/S/W/Z/D1/G1/V1)
13	黑色软塑胶带多色印刷带白色纤维	黑色球面 (D/P1)
14	红色软塑胶	红色球基材 (E)
15	蓝色软塑胶	蓝色球基材 (E)
16	黄色软塑胶	黄色球基材 (E)
17	粉色软塑胶	粉色球基材 (E)
18	红色软塑胶	红色球基材 (F)
19	蓝色软塑胶	蓝色球基材 (F)
20	黄色软塑胶	黄色球基材 (F)
21	粉色软塑胶	粉色球基材 (F)
22	浅蓝色软塑胶带蓝色印刷	蓝色球面 (G)
23	浅蓝色软塑胶	浅蓝色球面 (G)
24	黄色软塑胶带绿色印刷	绿色球面 (G)
25	黄色软塑胶带红色印刷	红色球面 (G)
26	黄色软塑胶	黄色球面基材 (H)
27	蓝色软塑胶	蓝色球面基材 (H)
28	橙色软塑胶	橙色球面基材 (H)
29	红色塑胶带白色泡沫带白色纤维	红色球面基材 (I)
30	绿色塑胶带白色泡沫带白色纤维	绿色球面基材 (I)
31	黄色塑胶带白色泡沫带白色纤维	黄色球面基材 (I)
32	蓝色塑胶带白色泡沫带白色纤维	蓝色球面基材 (I)

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第206页 共283页

33	白色塑胶带白色泡沫带白色纤维带多色印刷	紫色球面 (I)
34	白色塑胶带白色泡沫带白色纤维带多色印刷	天蓝色球面 (I)
35	白色塑胶带白色泡沫带白色纤维带多色印刷	橙色球面 (I)
36	白色塑胶带白色泡沫带白色纤维带多色印刷	浅绿色球面 (I)
37	白色色塑胶带白色泡沫带白色纤维带多色印刷	浅红色球面 (I)
38	浅蓝色软塑胶带多色印刷	蓝色球面 (J)
39	浅蓝色软塑胶带多色印刷	浅蓝色球面 (J)
40	梅红色软塑胶带多色印刷	天蓝色球面 (J)
41	梅红色软塑胶带多色印刷	梅红色球面 (J)
42	深粉色软塑胶带黑色/白色/灰色印刷	深粉色球面 (J)
43	浅粉色软塑胶带多色印刷	浅粉色球面 (J)
44	黑色/浅粉色软塑胶带多色印刷带白色纤维	浅粉色球面 (K/Q/U/X/Y/H1/O1)
45	黑色/粉色软塑胶带多色印刷带白色纤维	粉色球面 (K/Q/U/V/X/Z/A1/E1/F1/G1/H1/O1/V1)
46	黑色/浅蓝色软塑胶带多色印刷带白色纤维	浅蓝色球面 (K/Q/T/U/X/Y/W/Z/A1/E1/F1/N1/W1/V1)
47	黑色/蓝色软塑胶带多色印刷带白色纤维	蓝色球面 (K/Q/T/U/V/X/Y/A1/E1/F1/N1/W1/V1)
48	橙色软塑胶	橙色球面基材 (L)
49	白色软塑胶	白色球面基材 (L)
50	粉色软塑胶	粉色球面基材 (M)
51	蓝色软塑胶	蓝色球面基材 (M)
52	绿色软塑胶	绿色球面基材 (M)
53	红色软塑胶	红色球 (N)
54	黄色软塑胶	黄色球 (N)
55	绿色软塑胶	绿色球基材 (N)
56	天蓝色软塑胶	天蓝色球 (N)
57	蓝色软塑胶	蓝色球基材 (N)
58	棕色软塑胶	橄榄球基材 (O)
59	橙色软塑胶	篮球基材 (O)
60	蓝色软塑胶	排球基材 (O)
61	白色软塑胶	棒球基材 (O)
62	白色软塑胶	足球基材 (O)

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第207页 共283页

63	白色软塑胶	球基材 (P)
64	多色油漆	球涂层 (P)
65	蓝色塑胶带白色泡沫带白色纤维	蓝色球面基材 (R)
66	红色塑胶带白色泡沫带白色纤维	红色球面 (R)
67	黑色/橙色软塑胶带多色印刷带白色纤维	橙色球面 (V/Y/A1/E1/V1)
68	黑色/紫色软塑胶带多色印刷带白色纤维	紫色球面 (V/Y/W/A1/E1/H1/V1)
69	黑色/绿色软塑胶带多色印刷带白色纤维	绿色球面 (A1/E1/O1/V1)
70	绿色软塑胶	球基材 (B1)
71	粉色透明软塑胶带多色印刷	粉色球 (C1)
72	黄色透明软塑胶带多色印刷	黄色球 (C1)
73	蓝色透明软塑胶带多色印刷	蓝色球 (C1)
74	黑色/粉色软塑胶带多色印刷带白色纤维	粉色球面 (F1/G1)
75	黑色/浅紫色软塑胶带多色印刷带白色纤维	浅紫色球面 (H1)
76	蓝色软塑胶带多色印刷	蓝色球 (I1)
77	红色软塑胶带多色印刷	红色球 (I1)
78	绿色软塑胶带多色印刷	绿色球 (I1)
79	红色软塑胶带多色印刷	红色羊角球 (J1/K1)
80	蓝色软塑胶带多色印刷	蓝色羊角球 (J1/K1/L1/M1)
81	粉色软塑胶带多色印刷	粉色羊角球 (J1/K1/L1)
82	红色软塑胶带多色印刷	红色羊角球 (M1)
83	绿色软塑胶带多色印刷	绿色羊角球 (M1)
84	黄色软塑胶带多色印刷	黄色羊角球 (M1)
85	红色软塑胶带多色印刷	红色球面 (Q1)
86	粉色软塑胶带多色印刷	粉色球面 (Q1)
87	白色软塑胶	球基材 (R1/S1)
88	多色油漆	粉色球涂层 (R1/S1)
89	粉色软塑胶带多色印刷	粉色球 (T1)
90	蓝色软塑胶带多色印刷	蓝色球 (T1)
91	紫色软塑胶带多色印刷	紫色球 (T1)
92	粉色软塑胶	粉色小牛主体基材 (U1)
93	绿色软塑胶	绿色小牛主体基材 (U1)
94	黄色软塑胶	黄色小牛主体基材 (U1)
95	蓝色软塑胶	蓝色小牛主体基材 (U1)
96	白色/粉色重叠油漆	粉色小牛主体涂层 (U1)

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第208页 共283页

97	白色/绿色重叠油漆	绿色小牛主体涂层 (U1)
98	白色/棕色重叠油漆	黄色小牛主体涂层 (U1)
99	白色/黄色重叠油漆	蓝色小牛主体涂层 (U1)
100	红色大颗粒宝宝按摩球 (A)	整体
101	6号佩奇小彩球 (B)	整体
102	3号儿童篮球 (C)	整体
103	5号儿童篮球 (D)	整体
104	红色6号开心摇铃球 (E)	整体
105	红色8.5号欢乐拍拍球 (F)	整体
106	蓝色2号酷炫篮球 (G)	整体
107	红色2号酷炫足球 (H)	整体
108	2号儿童足球 (I)	整体
109	深粉色2号儿童篮球 (J)	整体
110	粉色3号儿童篮球 (K)	整体
111	橙色5号篮球 (L)	整体
112	粉色2号炫彩足球 (M)	整体
113	婴幼儿感统训练球五件套 (N)	整体
114	婴幼儿认知训练球五件套 (O)	整体
115	6号地图玩具球 (P)	整体
116	粉色5号儿童篮球 (小猪佩奇) (Q)	整体
117	2号儿童足球 (奥特曼) (R)	整体
118	5号儿童篮球 (奥特曼) (S)	整体
119	5号儿童篮球 (T)	整体
120	粉色5号儿童篮球 (汪汪队大功) (U)	整体
121	蓝色5号儿童篮球 (汪汪队大功) (V)	整体
122	粉色5号儿童篮球 (汪汪队大功) (W)	整体
123	粉色3号儿童篮球 (汪汪队大功) (X)	整体
124	蓝色3号儿童篮球 (汪汪队大功) (Y)	整体
125	粉色3号儿童篮球 (汪汪队大功) (Z)	整体
126	粉色3号儿童篮球 (小猪佩奇) (A1)	整体
127	8.5号西瓜拍拍球 PLUS (B1)	整体

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第209页 共283页

128	黄色 6 号欢乐拍拍球 (汪汪队大功) (C1)	整体
129	7 号儿童篮球 (奥特曼) (D1)	整体
130	紫色 5 号儿童篮球 (小猪佩奇) (E1)	整体
131	蓝色 4 号儿童篮球 (小猪佩奇) (F1)	整体
132	蓝色 3 号儿童篮球 (叶罗丽) (G1)	整体
133	3 号儿童篮球 (叶罗丽) (G1)	整体
134	蓝色 6 号开心摇铃球 (小猪佩奇) (I1)	整体
135	红色 16 号羊角球 (小猪佩奇) (J1)	整体
136	红色 16 号羊角球 (汪汪队立大功) (K1)	整体
137	粉色 18 号羊角球 (汪汪队立大功) (L1)	整体
138	红色 18 号羊角球 (汪汪队立大功) (M1)	整体
139	3 号儿童篮球 (汪汪队) (N1)	整体
140	5 号儿童篮球 (小猪佩奇) (O1)	整体
141	4 号儿童篮球 (P1)	整体
142	红色 3 号草地球 (汪汪队立大功) (Q1)	整体
143	3 号儿童篮球 (迪迦&赛罗) (W1)	整体
144	蓝色 6 号彩印篮球 (汪汪队立大功) (R1)	整体
145	红色 6 号彩印篮球 (奥特曼) (S1)	整体
146	紫色 6 号星闪球 (小猪佩奇) (T1)	整体
147	粉色小牛跃跃 (U1)	整体
148	5 号儿童篮球 (汪汪队立大功) (V1)	整体
150	橙色软塑胶	橙色球面基材 (X1)
152	绿色塑胶带白色泡沫带白色纤维	绿色球面基材 (Y1)
153	红色塑胶带白色泡沫带白色纤维	红色球面基材 (Z1)

备注: 本报告代替 CTT2406014501CN 检测报告, 原报告作废。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第210页 共283页

样品照片:



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第211页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第212页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第213页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第214页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第215页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第216页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第217页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第218页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第219页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第220页 共283页



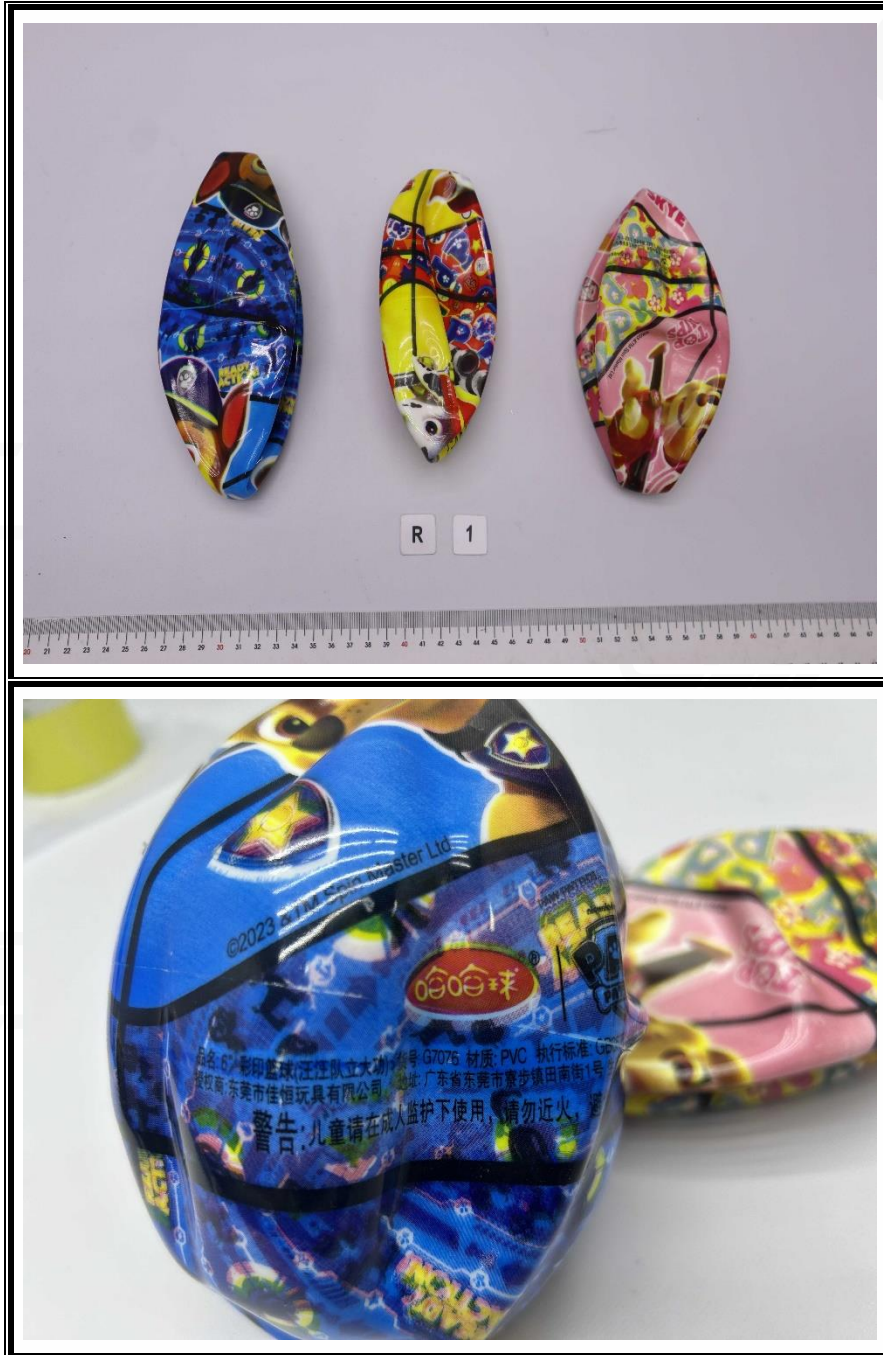
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第221页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第222页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第223页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第224页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第225页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第226页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第227页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第228页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第229页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第230页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第231页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第232页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第233页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第234页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第235页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第236页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第237页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第238页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第239页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第240页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第241页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第242页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第243页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起 30 天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时),“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第244页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第245页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第246页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第247页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第248页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第249页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第250页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第251页 共283页



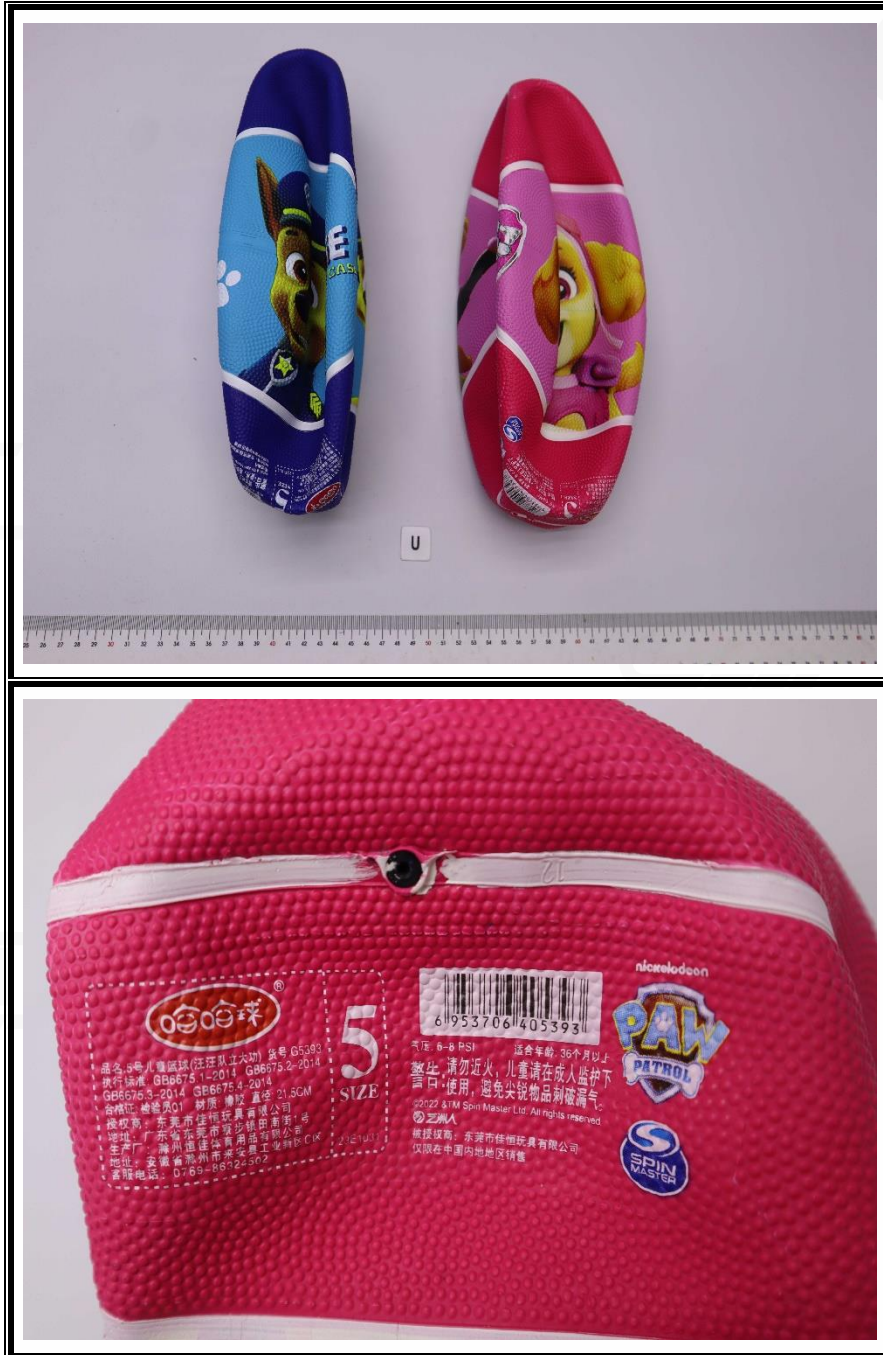
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第252页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第253页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第254页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第255页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第256页 共283页



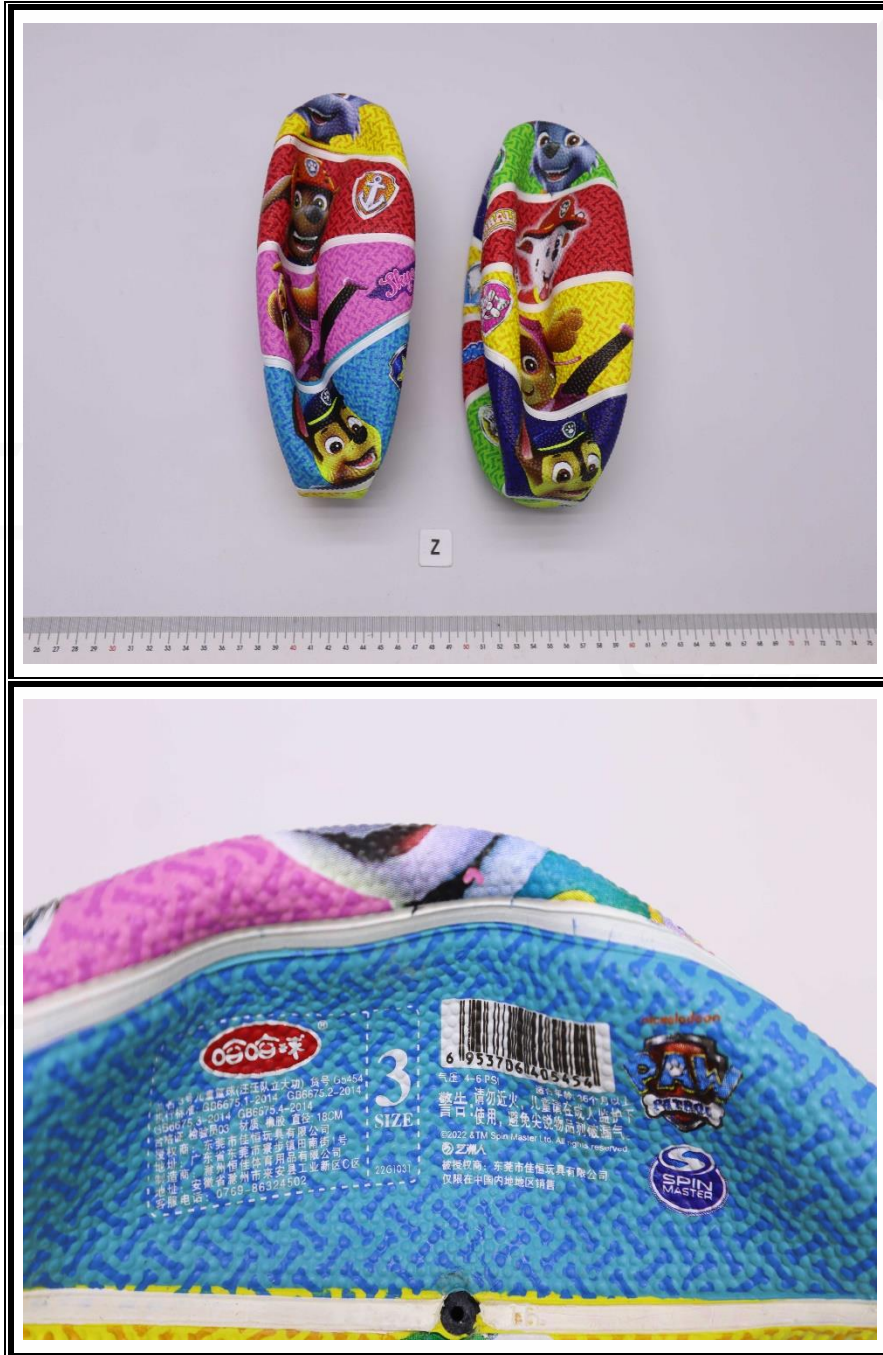
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第257页 共283页



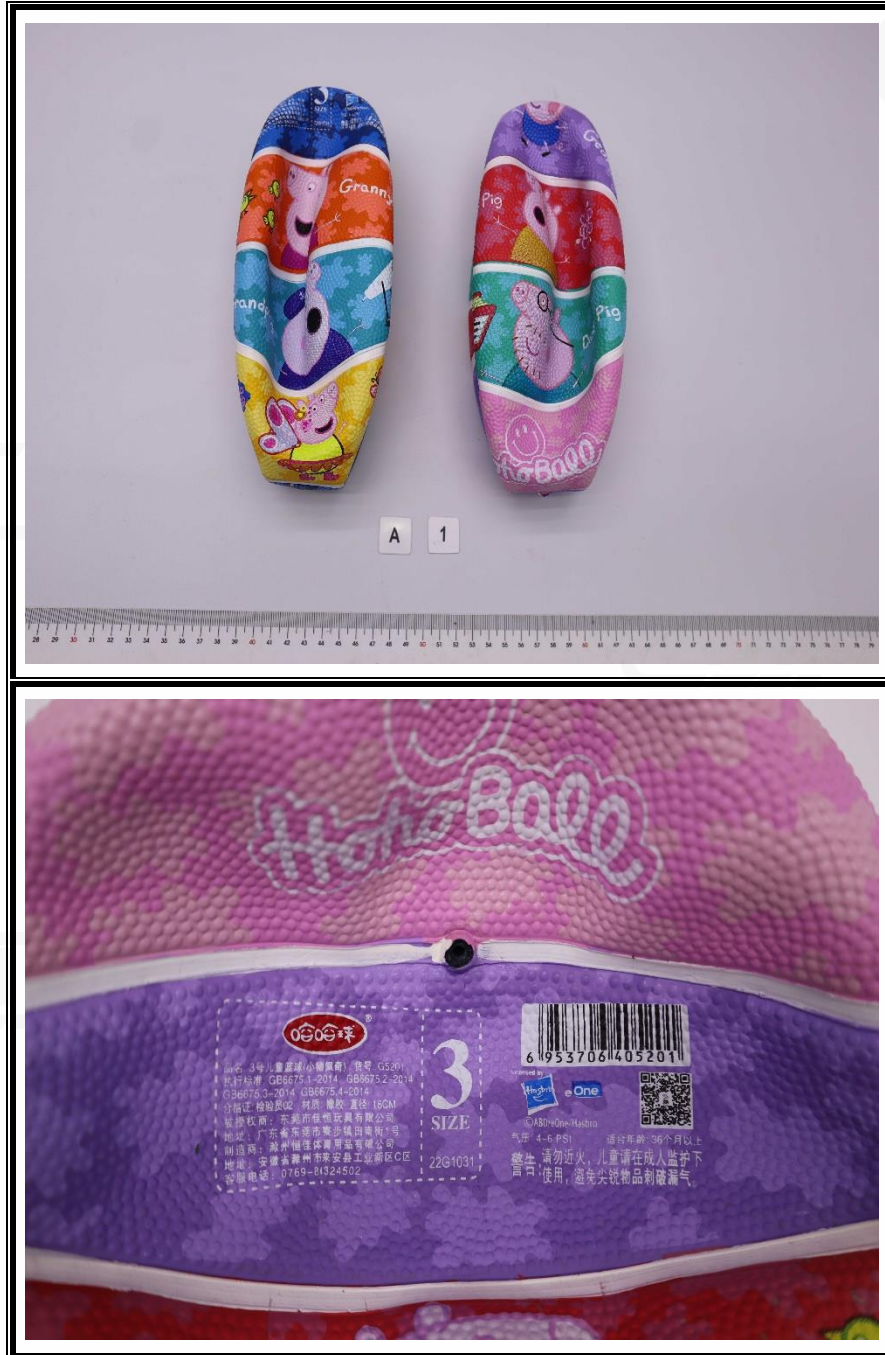
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第258页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第259页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第260页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第261页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第262页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第263页 共283页



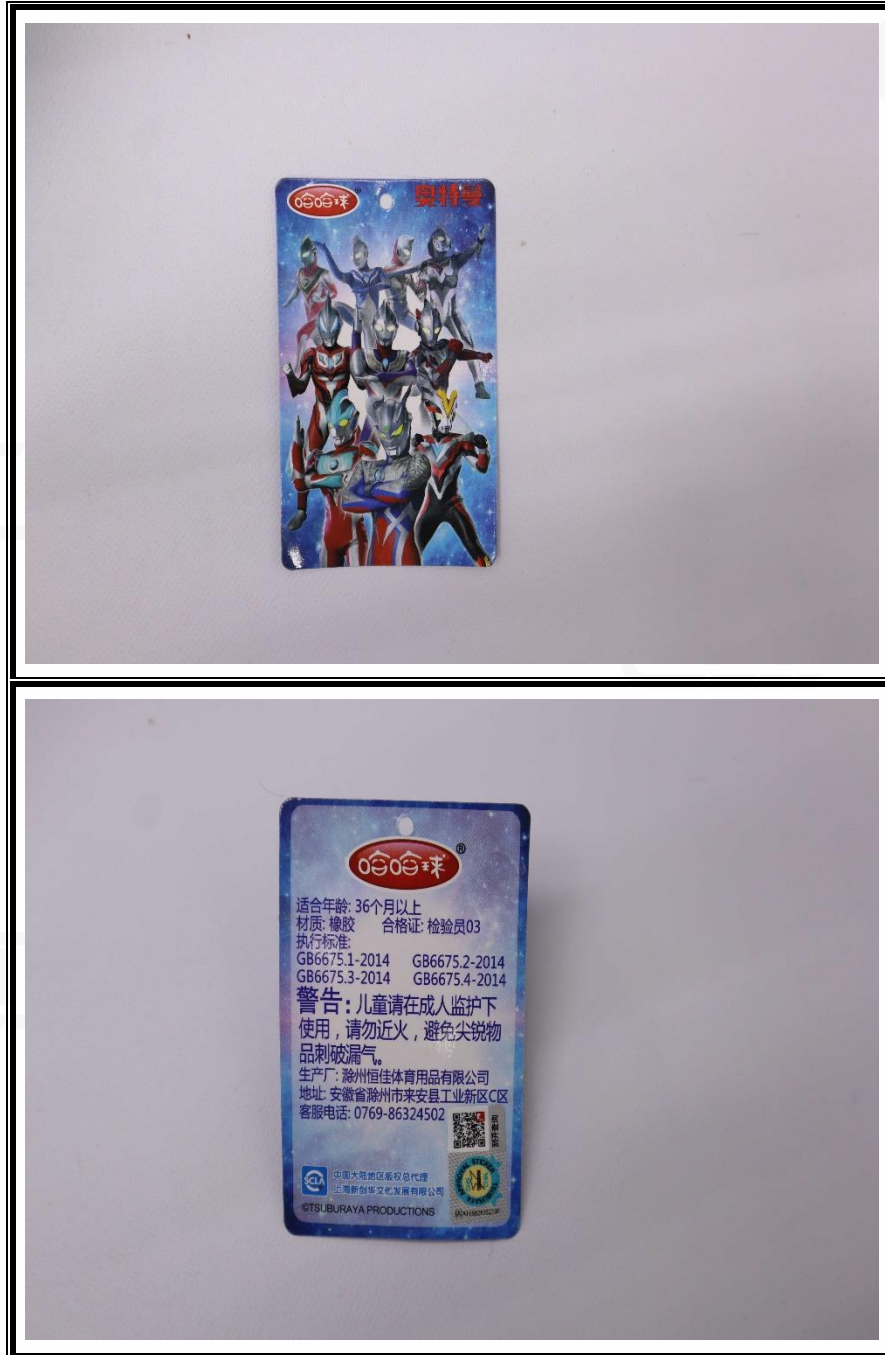
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第264页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第265页 共283页



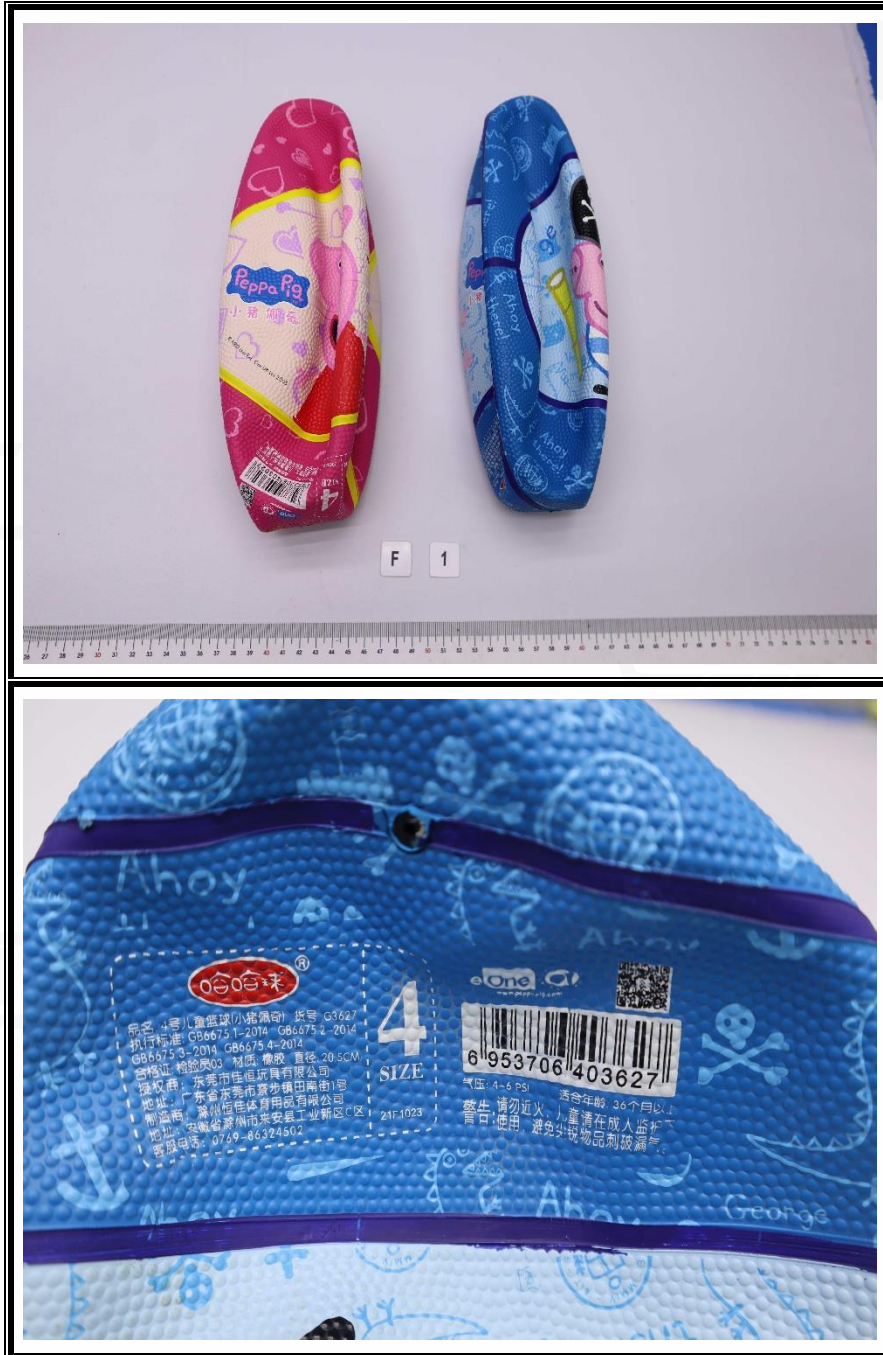
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第266页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第267页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第268页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第269页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第270页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第271页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第272页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



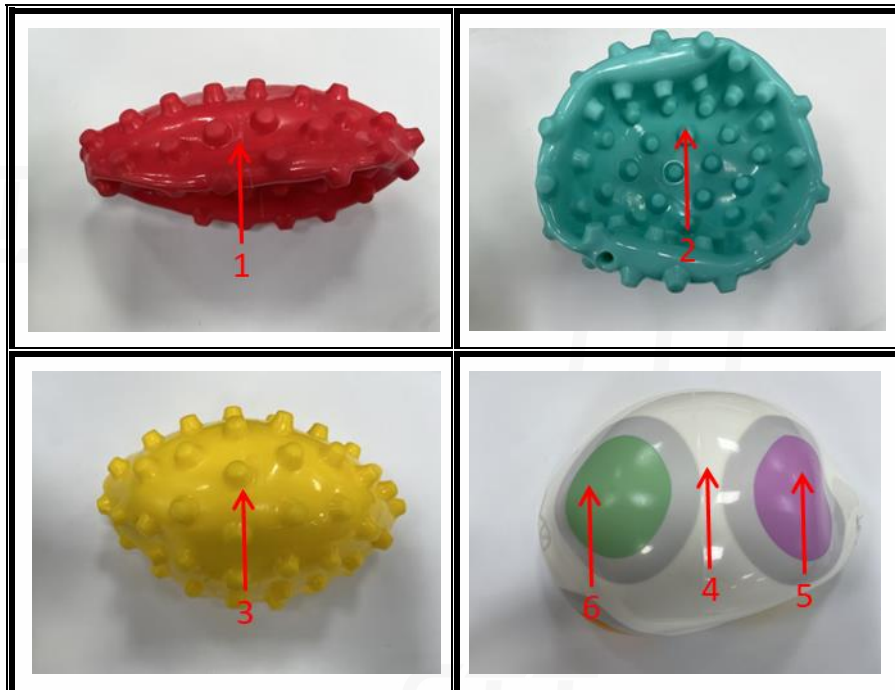
检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第273页 共283页



位置指示:



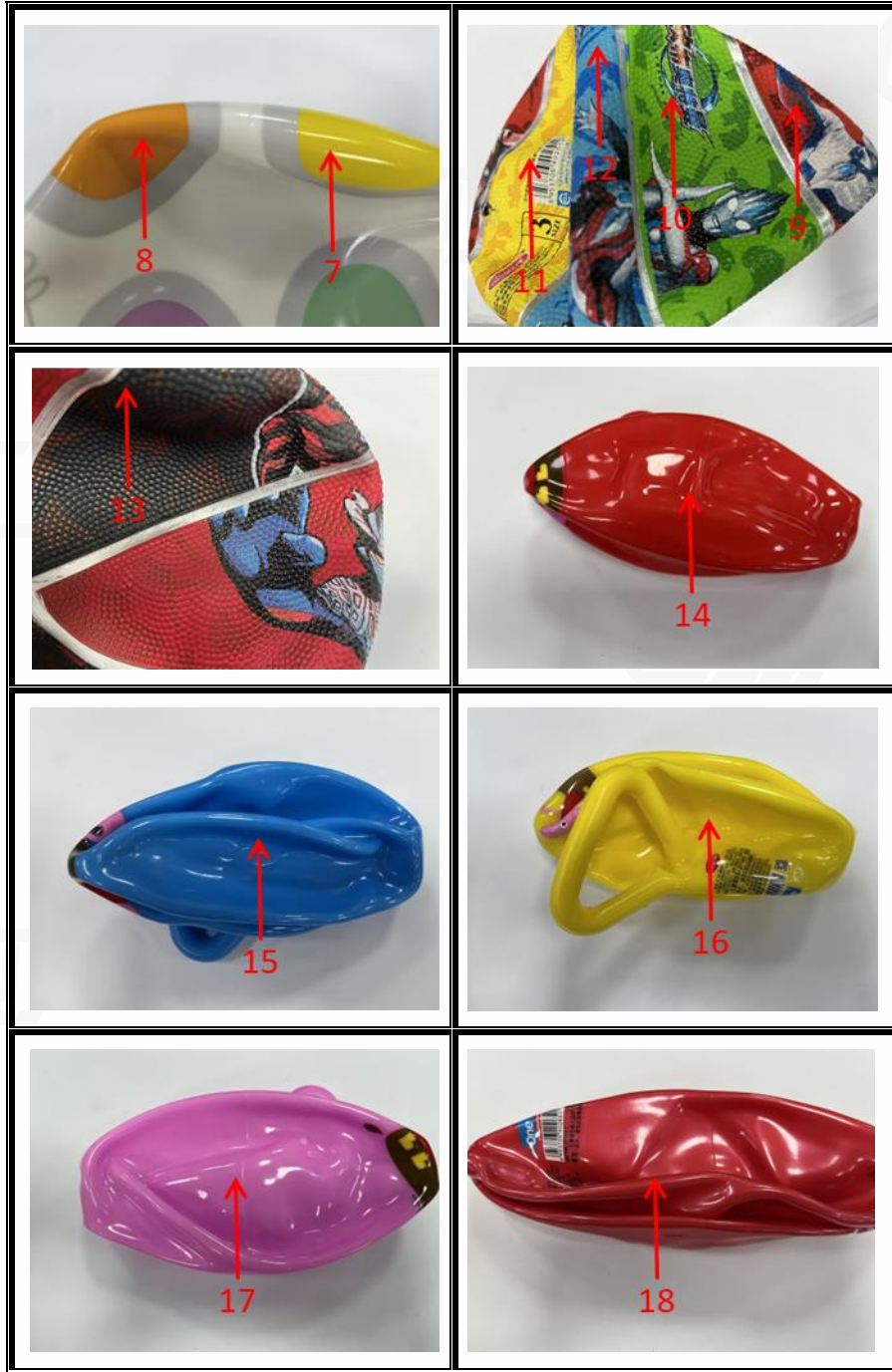
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第274页 共283页



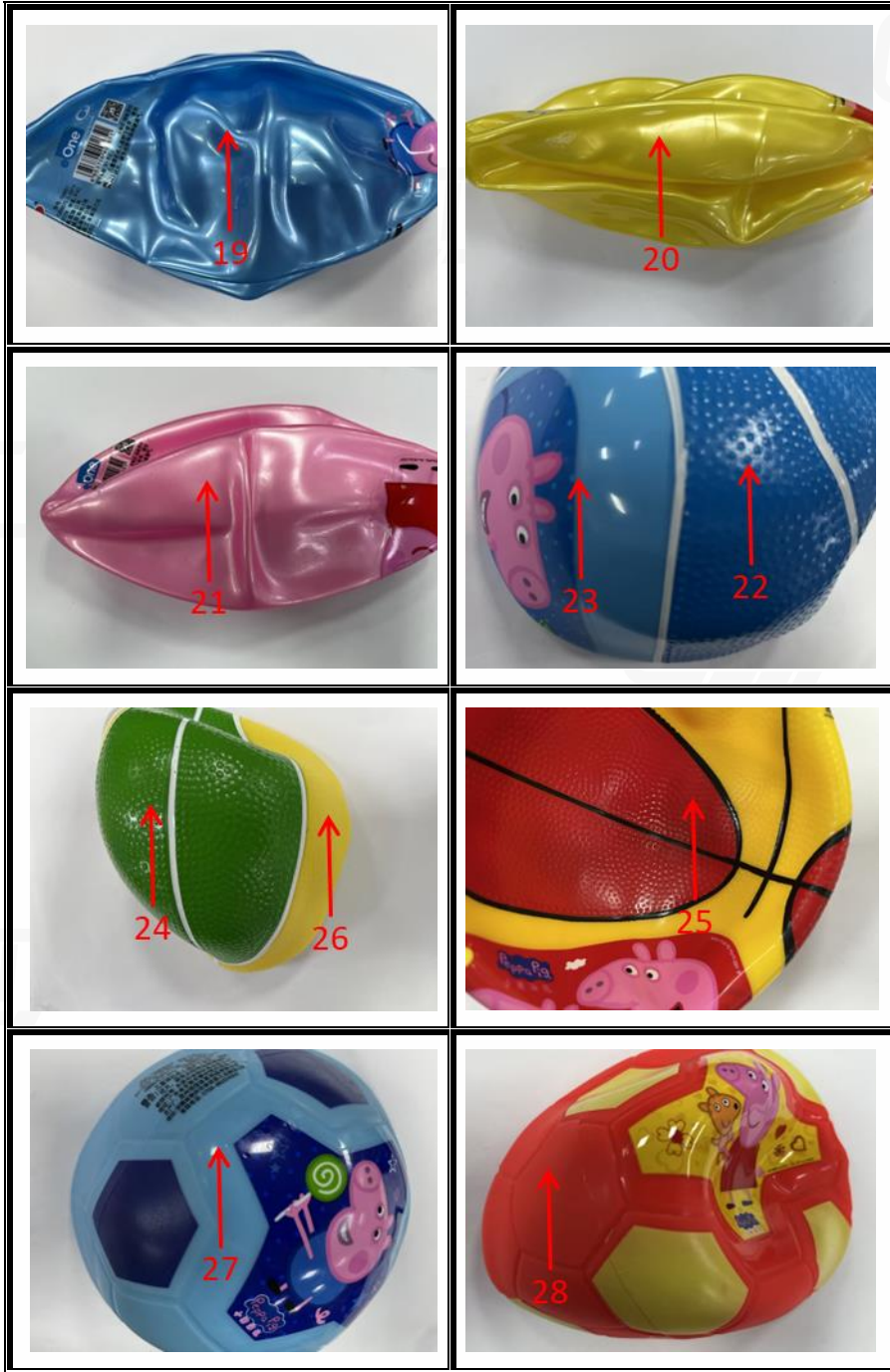
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第275页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第276页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第277页 共283页



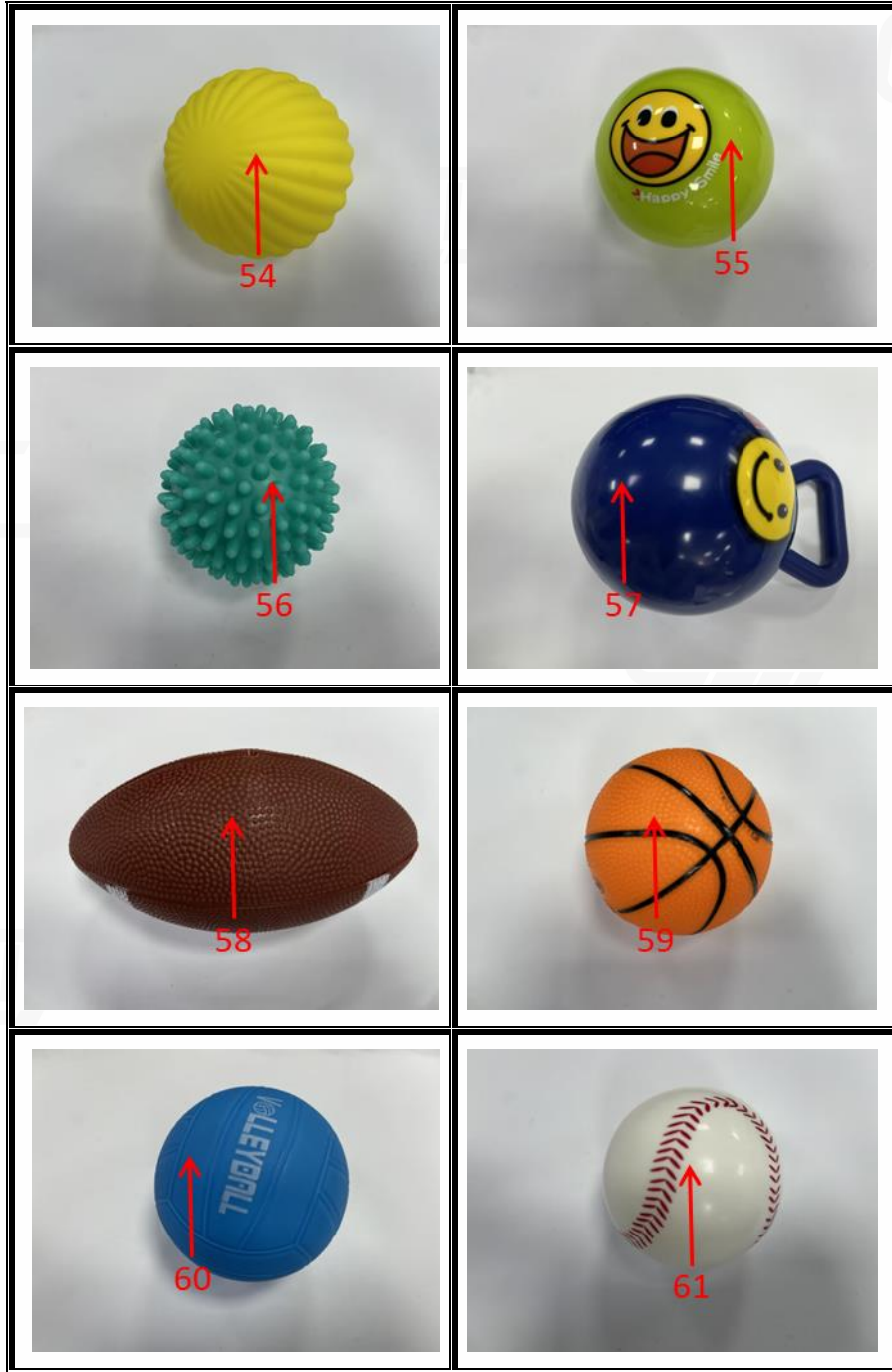
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第278页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第279页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第280页 共283页



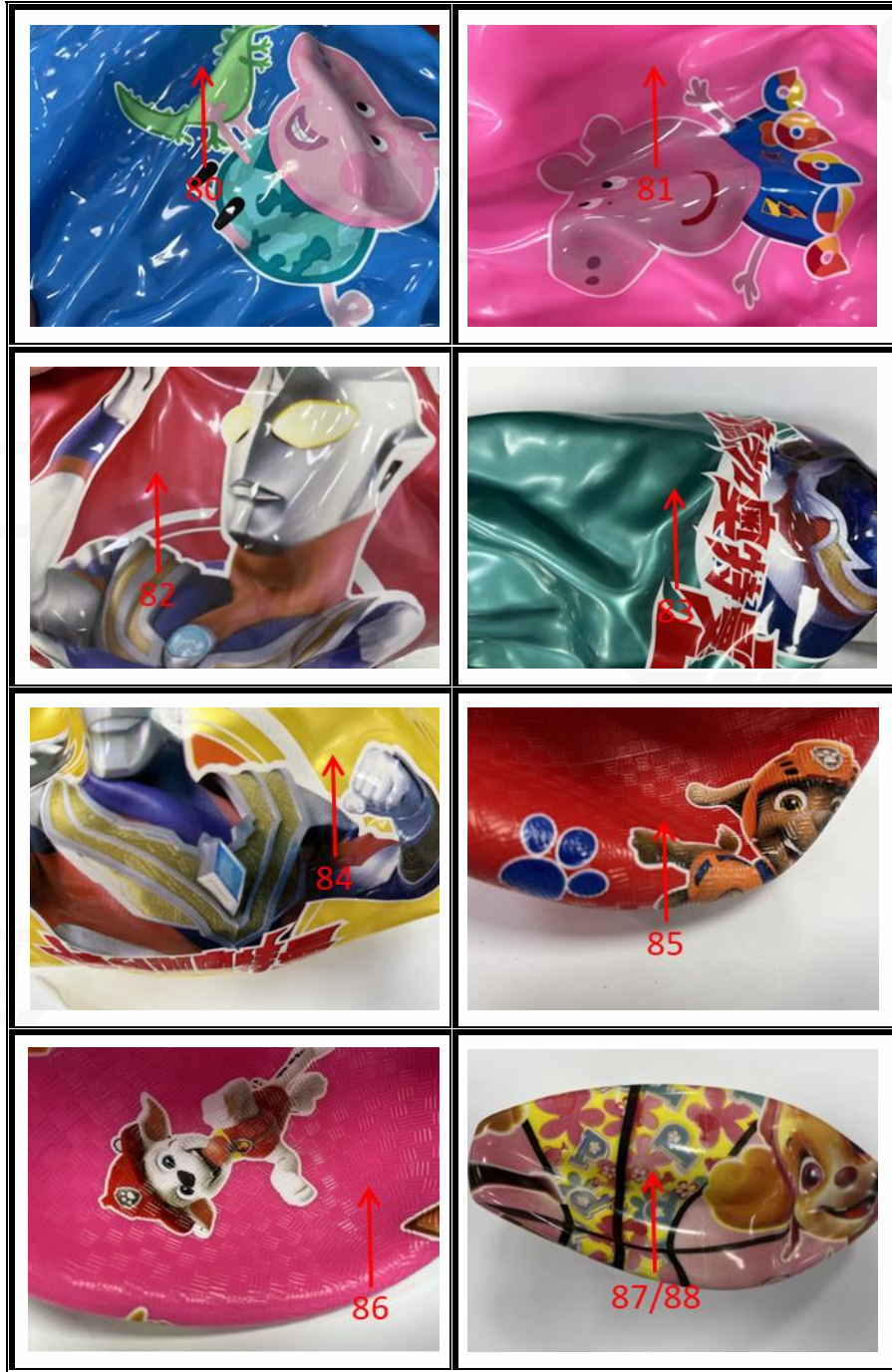
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第281页 共283页



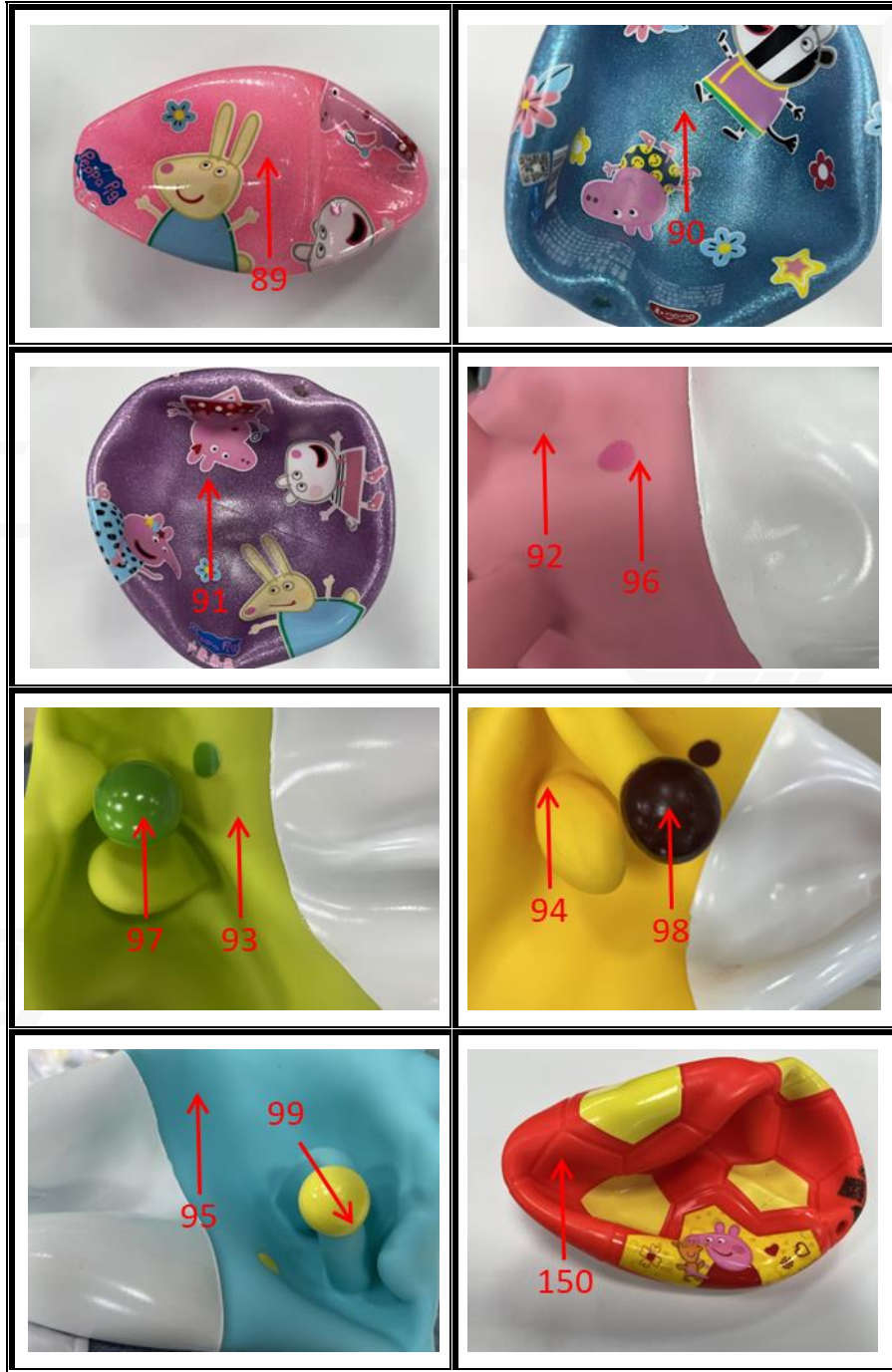
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第282页 共283页



此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供，我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责；除非另有说明，此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可，不可部分复制。若对本检测报告有异议，请于收到报告之日起 30 天内向我司提出，逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时)，“s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2406014501CNR1

第283页 共283页



报告完

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。

