

检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 1 页 共 35 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: 2023 年 10 月 19 日
完成日期: 2023 年 10 月 26 日
报告日期: 2023 年 10 月 26 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	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	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) - 特定元素的迁移	合格

编制:

赖美莲

审核:

叶文廷 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: CTT2310012484CN

第 2 页 共 35 页

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

序号	品名	货号	年龄段
1	3号草地球(汪汪队立大功)	G7212	3个月以上
2	6"彩印球(汪汪队立大功)	G5782	3个月以上
3	6"彩印球(汪汪队立大功)	G7441	3个月以上
4	6"彩印篮球(汪汪队立大功)	G7076	3岁以上
5	6"彩印球(奥特曼)	G4334	3个月以上
6	6"彩印篮球(奥特曼)	G7052	3岁以上
7	6"星闪球(小猪佩奇)	G6413	3个月以上

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
		9
5	技术要求	合格
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	合格
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: CTT2310012484CN

第 3 页 共 35 页

章节	测试项目	单项判定
		10
5	技术要求	合格
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	合格
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
		11
5	技术要求	合格
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	合格
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: CTT2310012484CN

第 4 页 共 35 页

章节	测试项目	单项判定
		12
5	技术要求	合格
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
		13
5	技术要求	合格
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	合格
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: CTT2310012484CN

第 5 页 共 35 页

章节	测试项目	单项判定
		14
5	技术要求	合格
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
		15
5	技术要求	合格
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	合格
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: CTT2310012484CN

第 6 页 共 35 页

检测结果:

玩具安全 第 2 部分: 机械与物理性能 - GB 6675.2-2014

章节	测试项目	单项判定
		9
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	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

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 7 页 共 35 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: CTT2310012484CN

第 8 页 共 35 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
		10
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	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

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 9 页 共 35 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: CTT2310012484CN

第 10 页 共 35 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
		11
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	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

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 11 页 共 35 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: CTT2310012484CN

第 12 页 共 35 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
		12
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

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 13 页 共 35 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: CTT2310012484CN

第 14 页 共 35 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
		13
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	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

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 15 页 共 35 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: CTT2310012484CN

第 16 页 共 35 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
		14
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: CTT2310012484CN

第 17 页 共 35 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	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
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: CTT2310012484CN

第 18 页 共 35 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
		15
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	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: CTT2310012484CN

第 19 页 共 35 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
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: CTT2310012484CN

第 20 页 共 35 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

送检样品依照GB 6675.2-2014 进行滥用测试:

检测项目	参数			
	9	10	11	12
跌落测试	10×138cm cm	10×138cm cm	10×138cm 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

检测项目	参数			
	13	14	15	--
跌落测试	10×138cm cm	4×93 cm	10×138cm cm	--
扭力测试	0.45N·m	0.45N·m	0.45N·m	--
拉力测试	70N	70N	70N	--

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 21 页 共 35 页

检测结果:

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
		9
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
		10
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
		11
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: CTT2310012484CN

第 22 页 共 35 页

章节	测试项目	单项判定
		12
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
		13
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
		14
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
		15
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: CTT2310012484CN

第 23 页 共 35 页

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
		9
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: CTT2310012484CN

第 24 页 共 35 页

章节	测试项目	单项判定
		10
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	不要求*
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
		11
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: CTT2310012484CN

第 25 页 共 35 页

章节	测试项目	单项判定
		12
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
		13
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: CTT2310012484CN

第 26 页 共 35 页

章节	测试项目	单项判定
		14
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
		15
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

注释: “*” = 根据客户要求, 章节5.3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: CTT2310012484CN

第 27 页 共 35 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 22048-2022ⁿ, 使用气相色谱-质谱仪 (GC-MS) 分析。

序号	物质名称	CAS 号	限值 (%)	报告限值 (%)	结果 (%)	
					1+2+3	4+6
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	0.005	N.D.	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	85-68-7	--	0.005	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	0.005	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	0.005	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	0.01	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	0.01	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	0.1	0.005	N.D.	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	0.1	0.01	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: CTT2310012484CN

第 28 页 共 35 页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (%)	报告限值 (%)	结果 (%)	
					5	7+8
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	84-74-2	--	0.005	0.0118	N.D.
2	邻苯二甲酸丁基苯基酯 (BBP)	85-68-7	--	0.005	N.D.	N.D.
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	117-81-7	--	0.005	N.D.	N.D.
4	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	117-84-0	--	0.005	N.D.	N.D.
5	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	--	0.01	N.D.	N.D.
6	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	--	0.01	N.D.	N.D.
7	总和 (DBP+BBP+DEHP)	--	0.1	0.005	0.0118	N.D.
8	总和 (DNOP+DINP+DIDP)	--	0.1	0.01	N.D.	N.D.
单项判定					合格	合格

注释:

- 1、% = 百分数。
- 2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。
- 3、“+” = 材料描述中的“+”表示对应数据来自于混合测试，测试数据为所列几种材料混合测试的结果，混合材料中的一种或多种材料的实际数据有可能比该结果大，本报告判定已考虑此因素。

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 29 页 共 35 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)	报告限值 (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)	报告限值 (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: CTT2310012484CN

第 30 页 共 35 页

序号	物质名称	CAS 号	限值 (mg/kg)	报告限值 (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	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)	报告限值 (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

注释: 1、mg/kg = 毫克每千克(ppm)。
2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。

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



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 31 页 共 35 页

测试材料清单

材料编号	样品描述	位置
1	粉色软塑胶带多色油漆	粉色球 (A)
2	红色软塑胶带多色油漆	红色球 (A)
3	蓝色软塑胶带多色油漆	蓝色球 (A)
4	白色软塑胶	球基材 (B/C/D/E/F)
5	多色油漆	球涂层 (B/C/D/E/F)
6	粉色软塑胶带多色油漆带闪粉	粉色球 (G)
7	蓝色软塑胶带多色油漆带闪粉	蓝色球 (G)
8	紫色软塑胶带多色油漆带闪粉	紫色球 (G)
9	红色球 (A)	整体
10	蓝色球 (B)	整体
11	红色球 (C)	整体
12	红色球 (D)	整体
13	红色球 (E)	整体
14	红色球 (F)	整体
15	粉色球 (G)	整体

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: CTT2310012484CN

第 32 页 共 35 页



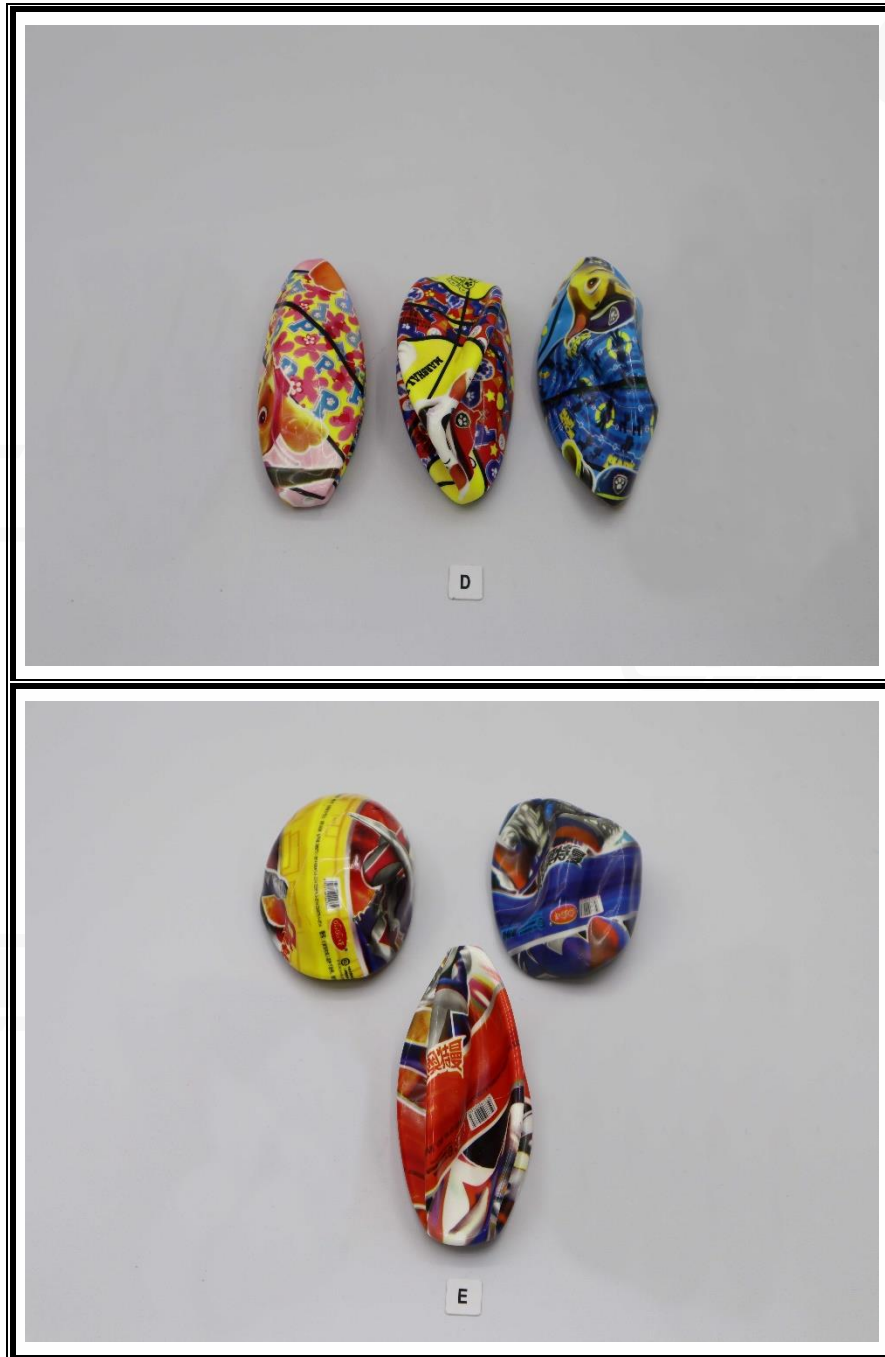
此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 33 页 共 35 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: CTT2310012484CN

第 34 页 共 35 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。

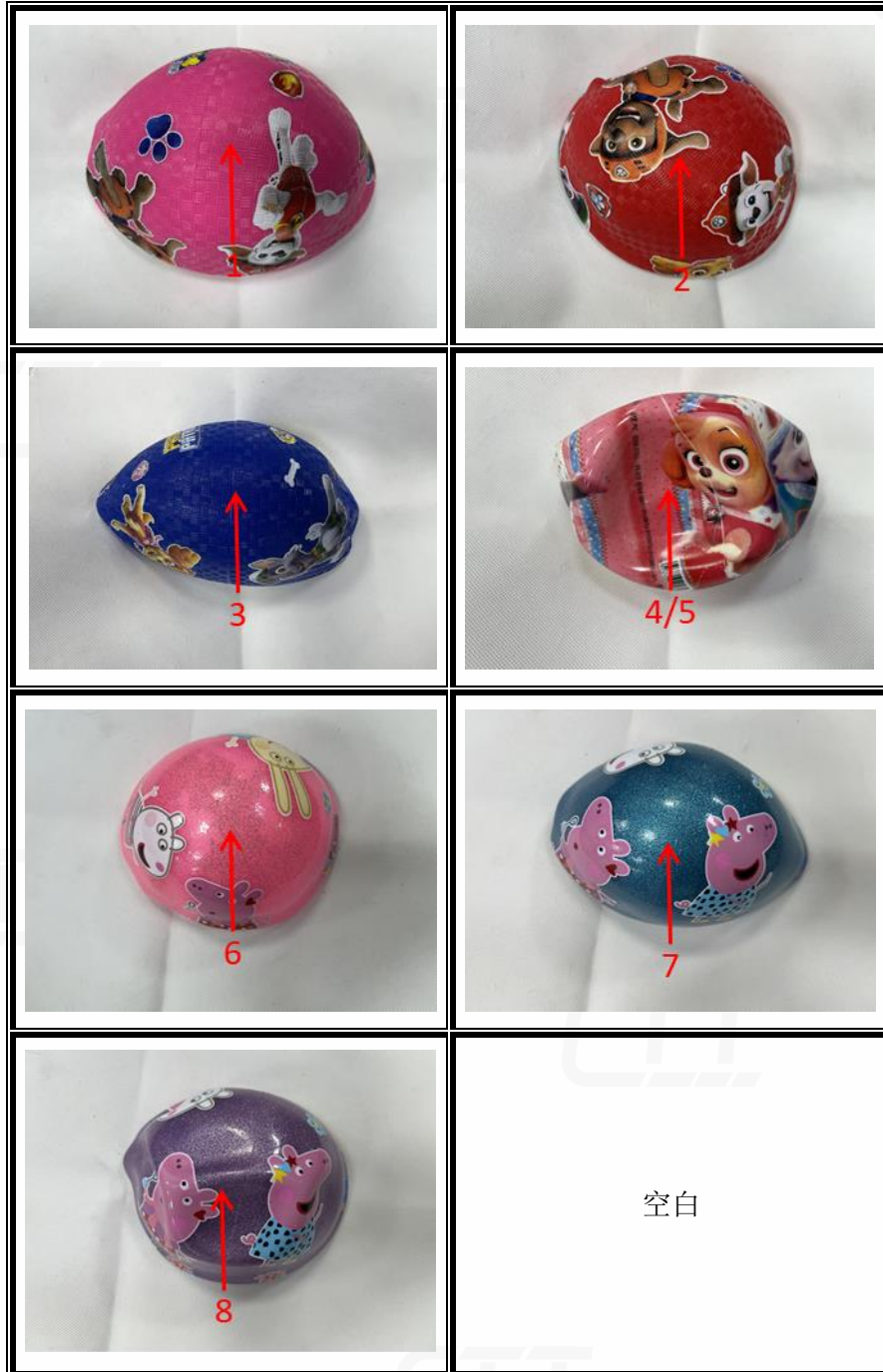


检测报告

报告编号: CTT2310012484CN

第 35 页 共 35 页

位置指示:



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。

