



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

报告编号: NLI20232166

委托单位:常州市武进大裕乳胶制品有限公司

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center



# 声明

1. 除非另有说明，本报告中的检测结果仅对收到的样品负责。
2. 本中心严格遵守国家法律、法规，对本报告的公正性、准确性和真实性负责。除客户公开的信息或客户与本中心有约定，本中心及相关人员对在实施实验室活动过程中获得或产生的所有信息保密，但法律另有规定的除外。
3. 客户对本报告有异议的，应当自收到本报告之日起十五天内向本中心提出书面异议，逾期未提出书面异议的，视为无异议。政府行政管理部门下达的指令性任务，被检方对抽样结果有异议时，应按照国家相关法律、法规及政府行政管理部门文件规定进行。
4. 未经本中心事先书面同意，本报告不得部分复印或部分引述，不得用于对外公示、广告宣传以及司法目的。
5. 未加盖 CMA 标志的检测报告在中华人民共和国境内不具有社会公正证明作用。未加盖本中心检验检测专用章及授权签字人签章的检测报告无效。

检测地址：慈溪市科技路 389 号

电话：0574-63015467

投诉：0574-87022702

传真：0574-63029697

邮编：315300



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号: NLI20232166

第 1 页 共 7 页

## 检验报告

委托单位/地址	常州市武进大裕乳胶制品有限公司/ 常州市钟楼区邹区镇广源路 132 号 (1 幢)		
样品名称	气球	规格型号	/
商标	/	商品编码	/
受检单位/地址	常州市武进大裕乳胶制品有限公司/ 常州市钟楼区邹区镇广源路 132 号 (1 幢)		
生产单位/地址	常州市武进大裕乳胶制品有限公司/ 常州市钟楼区邹区镇广源路 132 号 (1 幢)		
来样方式	<input checked="" type="checkbox"/> 委托送样 <input type="checkbox"/> 抽样	抽样信息	序号: / 基数: /
样品数量	2套	样品状态	完好, 详见照片
收样日期	2023-7-24	检测日期	2023-7-25~2023-8-9
检测项目	见附页		
检测/判定依据	GB 6675.1-2014《玩具安全 第 1 部分: 基本规范》 GB 6675.2-2014《玩具安全 第 2 部分: 机械与物理性能》 GB 6675.3-2014《玩具安全 第 3 部分: 易燃性能》 GB 6675.4-2014《玩具安全 第 4 部分: 特定元素的迁移》		
检测结论	所检项目符合标准要求, 详见附页。 判定: 合格。  报告日期: 2023-8-9		



授权签字人:

*(Handwritten signature)*



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号: NLI20232166

第 2 页 共 7 页

## 检验报告 (附页)

### 样品照片

#### 样品描述:

- 样品标识年龄: 3 岁及以上。
- 样品适用年龄: 36 个月及以上。
- 样品主体材料: 乳胶。
- 样品主体颜色: 见样品照片。

#### 样品照片:





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号: NLI20232166

第 3 页 共 7 页

样品照片:





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号: NLI20232166

第 4 页 共 7 页

## 检验报告 (附页)

检 测 结 果				
序号	条款	项目名称	检测结果及说明	单项判定
GB 6675.1-2014				
1	5.3.7	邻苯二甲酸酯	见表 2-1,2-2	符合
2	5.7.1	玩具使用说明	符合要求	符合
3	5.7.2	玩具警告标识	符合要求	符合
GB 6675.2-2014				
4	4.1	正常使用	符合要求	符合
5	4.2	可预见的合理滥用	符合要求	符合
6	4.3.1	材料质量	符合要求	符合
7	4.3.2	膨胀材料	符合要求	符合
8	4.4.2	36 个月及以上但不足 72 个月儿童使用的玩具	符合要求	符合
9	4.5.6	气球	符合要求	符合
10	4.6.4	模塑玩具边缘	符合要求	符合
11	4.7.1	可触及的锐利尖端	符合要求	符合
12	4.8.1	突出物	符合要求	符合
13	4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜	符合要求	符合
GB 6675.3-2014				
14	4.1	一般要求	符合要求	符合
GB 6675.4-2014				
15	4.1	可迁移元素	见表 1	符合
检测过程中重要情况说明: 本报告没有列出不适用的检测项目。				



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号: NLI20232166

第 5 页 共 7 页

表 1 可迁移元素检测结果表 (mg/kg)

序号	测试样品名称	元素名称及限量							
		铈Sb	钡Ba	镉Cd	铬 Cr	铅 Pb	砷As	汞Hg	硒 Se
		<b>60</b>	<b>1000</b>	<b>75</b>	<b>60</b>	<b>90</b>	<b>25</b>	<b>60</b>	<b>500</b>
a	红色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
b	浅红乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
c	橙色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
d	浅橙色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
e	黄色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
f	浅黄色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
g	粉色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
h	玫粉色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
i	紫色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
j	浅紫色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
k	玫紫色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
l	蓝色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
m	天蓝色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
n	海蓝色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
o	白色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
p	银色乳胶气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
q	白色半透明乳胶 气球	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
r	金色塑料纸	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	报告限	5	5	5	5	5	2.5	5	5

注 1: 本次试验按 GB 6675.4-2014 前处理, ICP-AES 检测, 本表中符号说明: ND=未检出。



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号: NLI20232166

第 6 页 共 7 页

表 2-1 邻苯二甲酸酯检测结果表 (%)

序号	测试部件	检测项目			
		DBP	BBP	DEHP	总量 (DBP+BBP+DEHP)
a	红色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
b	浅红乳胶气球				
c	橙色乳胶气球				
d	浅橙色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
e	黄色乳胶气球				
f	浅黄色乳胶气球				
g	粉色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
h	玫粉色乳胶气球				
i	紫色乳胶气球				
j	浅紫色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
k	玫紫色乳胶气球				
l	蓝色乳胶气球				
m	天蓝色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
n	海蓝色乳胶气球				
o	白色乳胶气球				
p	银色乳胶气球	ND	ND	0.0140	0.0140
q	白色半透明乳胶气球				
r	金色塑料纸	ND	ND	ND	ND
限量要求	GB 6675.1-2014	—	—	—	0.1
	报告限	0.002	0.002	0.002	—

中心章



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号: NLI20232166

第 7 页 共 7 页

表 2-2 邻苯二甲酸酯检测结果表 (%)

序号	测试部件	检测项目			
		DNOP	DINP	DIDP	总量 (DNOP+DINP+DIDP)
a	红色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
b	浅红乳胶气球				
c	橙色乳胶气球				
d	浅橙色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
e	黄色乳胶气球				
f	浅黄色乳胶气球				
g	粉色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
h	玫粉色乳胶气球				
i	紫色乳胶气球				
j	浅紫色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
k	玫紫色乳胶气球				
l	蓝色乳胶气球				
m	天蓝色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
n	海蓝色乳胶气球				
o	白色乳胶气球				
p	银色乳胶气球	ND	ND	ND	ND
q	白色半透明乳胶气球				
限量要求	GB 6675.1-2014	—	—	—	<b>0.1</b>
	报告限	0.002	0.010	0.010	—

注 1: 本表中符号说明: (1) ND=未检出; (2) %=重量百分比; (3) “—”=没有规定; (4) “#”=超过限制值。

注 2: 本表中邻苯二甲酸酯英文简称说明: 1、(DBP)=邻苯二甲酸二丁酯; 2、(BBP)=邻苯二甲酸二丁基苄基酯; 3、(DEHP)=邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯; 4、(DNOP)=邻苯二甲酸二辛酯 5、(DINP)=邻苯二甲酸二异壬酯; 6、(DIDP)=邻苯二甲酸二异癸酯; DINP CAS 号(68515-48-0), DIDP CAS 号(26761-40-0)。

注 3: 本次试验按 GB/T 22048-2015 方法 B 前处理, 外标法定量, 部分样品为混合测试。