



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317



宁波海关技术中心

检 测 报 告

报告编号

NHV2400000253

样品名称

立体场景泡泡贴

委托单位

广博集团股份有限公司



检测报告

委托单位：	广博集团股份有限公司
地 址：	浙江省宁波市海曙区石碶街道车何
样品名称：	立体场景泡泡贴
商 标：	晓意
规格型号：	KT86633
样品描述：	外观正常，无明显缺陷
上述信息及样品由委托单位提供并确认，本中心不承担证实委托单位提供信息的准确性、适当性和（或）完整性的责任。	
收样日期：	2024-03-11
检测日期：	2024-03-11 至 2024-03-15
检测地址：	宁海县人民大道 183 号
判定依据：	GB 21027-2020 《学生用品的安全通用要求》 Q/NGB 144-2023 《自粘性标贴》
检测项目：	详见下文。
检测结论：	所检项目符合标准要求。

授权签字人：

报告发布日期：2024-03-15



1) 可迁移元素检测结果

检测方法： GB 6675.4-2014

序号	检测部位	元素名称及 GB 21027-2020 最大限量 (mg/kg)							
		砷 (As)	钡 (Ba)	镉 (Cd)	铬 (Cr)	汞 (Hg)	铅 (Pb)	锑 (Sb)	硒 (Se)
		25	1000	75	60	60	90	60	500
1	泡泡贴	<5	<10	<5	<5	<5	<10	<5	<10

2) 标识检测结果

检测方法： GB 21027-2020

GB 21027-2020 条款号	标准要求	检测结果
6.1	标识应清晰、易读、持久耐用	符合要求
6.2	凡本标准涵盖的产品（参见附录 G），应在产品或其最小包装或其销售包装上标明“本产品适用 14 周岁以下（含 14 周岁）的学生使用”或“适用年龄：6 岁至 14 岁”。	符合要求
6.3	对要求有警示标志或警示说明的学生用品应予以标明	符合要求

3) 邻苯二甲酸酯检测结果

检测方法： GB/T 22048-2022 方法 C

检测项目	检测结果	检出限	单位	限值
	泡泡贴			
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	ND	0.005	%	总和≤0.1
邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)	ND	0.005	%	
邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)	ND	0.005	%	
邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	ND	0.005	%	总和≤0.1
邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	ND	0.025	%	
邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	ND	0.025	%	

注： ND=未检出。



4) 物理性能*检测结果

检测方法： Q/NGB 144-2023

序号	项目	标准要求	检测结果
1	外观	纸质表面平整，应无折子、皱纹、残缺、破洞、明显条痕、污渍等现象，图案清晰。无霉变现象。造型产品表面及边缘光滑，图案轮廓清晰，应无杂质。	符合要求
2	粘贴性能	无起翘、脱落	符合要求
3	耐温性能	无起翘、脱落	符合要求
4	标志	销售包装上应有产品名称、商标、企业名称、厂址、执行标准代号和顺序号、合格标志。	符合要求

备注：标注“*”的项目未经 CNAS 实验室认可和检验检测机构资质认定，本报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等活动，仅供内部参考。

样品图片：



声 明

1. 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。

2. 客户对本报告有异议的，应当自收到本报告之日起十五日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。

3. 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。

4. 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。

本中心各检测场所地址：

地址 A（清逸路）：宁波市高新区清逸路 66 号

地址 B（惠康路）：宁波市鄞州区惠康路 8 号

地址 C（北仑长江南路）：宁波市北仑区长江南路 219 号

地址 D（北仑珠峰路）：宁波市北仑区珠峰路 5-9 号

地址 E（梅山）：宁波市北仑区梅山岛梅港大厦 C 座

地址 F（保税）：宁波市保税东区港东大道 6 号 1 幢 4 楼

地址 G（大榭）：宁波市大榭开发区滨海南路 109 号

地址 H（奉化）：宁波市奉化区大成东路 1178 号

地址 I（慈溪科技路）：慈溪市科技路 389 号

地址 J（慈溪兴检路）：慈溪市兴检路 99 号

地址 K（余姚科创中心）：余姚市双河路科创中心 2 号楼

地址 L（余姚南雷南路）：余姚市南雷南路 399 号

地址 M（宁海）：宁海县人民大道 183 号

出
示
章