



230020348222



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

NH2400000979

样品名称

花漾甜心の香水味荧光笔

委托单位

温州市博彩文具有限公司



检测报告

委托单位：	温州市博彩文具有限公司
地 址：	浙江省温州市洞头区温州文博科技产业园瓯江口雁云路 706 号 17 幢 1 单元
生产单位：	/
地 址：	/
样品名称：	花漾甜心の香水味荧光笔
货 号：	982
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：	2024-05-21
检测日期：	2024-05-22 至 2024-05-29
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》
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： 2024-05-29



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	墨水(紫色)	<5	<10	<5	<5	<5	<10	<5	<10

2) 笔套安全检测结果

检测方法： GB 21027-2020

GB 21027-2020 条款号	要求	检测结果
4.8	笔套安全	符合要求
4.8.1 一般要求	笔套应至少符合 4.8.2、4.8.3 中的一条要求	符合 4.8.2
4.8.2 笔套尺寸	当笔套在自身重量作用下，沿轴线方向垂直进入直径为 $16^{+0.05}_0$ mm、厚度不小于 19 mm 环形量规时，未进入环形量规的笔套长度应至少为 5 mm。	符合要求
4.8.3 笔套空气流量	在室温下最大压差为 1.33 kPa 时，流经笔套的空气流量应至少为 8 L/min。	/

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	GB 21027-2020 限值
	紫色塑料			
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	ND	50	mg/kg	总和 ≤ 1000 mg/kg
邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)	ND	50	mg/kg	
邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)	ND	50	mg/kg	

注： ND=未检出。



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（高新）：浙江省宁波市高新区清逸路 66 号

地址 B（鄞州）：浙江省宁波市鄞州区惠康路 8 号

地址 C（北仑）：浙江省宁波市北仑区长江南路 219 号

地址 D（梅山）：浙江省宁波市北仑区梅山街道梅港大厦 C 座

地址 E（保税）：浙江省宁波市北仑区港东大道 6 号 1 幢 4 楼

地址 F（慈溪科技路）：浙江省慈溪市科技路 389 号

地址 G（慈溪兴检路）：浙江省慈溪市兴检路 99 号

地址 H（前湾）：浙江省宁波市宁波前湾综合保税区 E3、G1 幢

地址 I（宁海）：浙江省宁海县人民大道 183 号