



21111260099

检验报告



Z Q J 2 0 2 4 0 0 9 1 2

产品名称

笔(多色笔)

被抽样生产者

杭州响指文化创意有限公司

委托单位

浙江省市场监督管理局

任务名称

2024年第五批省级产品质量监督抽查(评价性抽查)

浙江省轻工业品质量检验研究院

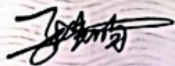
检验报告

报告编号: ZQJ202400912

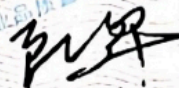
第 1 页共 4 页

产品信息	名称	笔(多色笔)		商标	响指
	规格型号	/		质量等级	合格品
	执行标准	GB 37853			
	生产者	杭州响指文化创意有限公司			
抽样信息	抽样单位	浙江省轻工业产品质量检验研究院	抽样时间	2024/10/25	
	抽样数量	20 支	备样数量	10 支	
	抽查通知书编号	2024 浙市监监查通字第 09022-4 号	封样状态	完好	
检验信息	检验依据	GB 21027-2020 《学生用品的安全通用要求》			
	判定依据	浙江省文具产品质量评价性抽查实施细则(2024 版)			
	检验日期	2024 年 11 月 04 日—2024 年 11 月 25 日			
	检验结论	<p>依据《浙江省文具产品质量评价性抽查实施细则(2024 版)》要求,对所抽样品的 3 个项目进行了检验,检验结果符合要求。</p> <p>检验结论: 所检项目符合本次监督抽查要求。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 检验检测专用章 2024-11-29</p>			
备注	<p>1.本报告不得用于宣传等商业用途。</p> <p>2.产品生产日期/批号: 2024.10。</p> <p>3.检测地点: 良渚基地实验室。</p>				

编制:



审核:



批准:



检验报告

报告编号: ZQJ202400912

第 1 页共 4 页

产品信息	名称	笔(多色笔)	商标	响指
	规格型号	XZ-40047	质量等级	合格品
	执行标准	GB 37853		
	生产者	杭州响指文化创意有限公司		
抽样信息	抽样单位	浙江省轻工业产品质量检验研究院	抽样时间	2024/10/25
	抽样数量	20 支	备样数量	10 支
	抽查通知书编号	2024 浙市监监查通字第 09022-4 号	封样状态	完好
检验信息	检验依据	GB 21027-2020 《学生用品的安全通用要求》		
	判定依据	浙江省文具产品质量评价性抽查实施细则(2024 版)		
	检验日期	2024 年 11 月 04 日—2024 年 11 月 25 日		
	检验结论	<p>依据《浙江省文具产品质量评价性抽查实施细则(2024 版)》要求,对所抽样品的 3 个项目进行了检验,检验结果符合要求。</p> <p>检验结论: 所检项目符合本次监督抽查要求。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 浙江省轻工业产品质量检验研究院 检验检测专用章 2024-11-29</p>		
备注	<p>1.本报告不得用于宣传等商业用途。</p> <p>2.产品生产日期/批号: 2024.10。</p> <p>3.检测地点: 良渚基地实验室。</p>			

编制:

审核:

批准:

浙江省轻工业产品质量检验研究院
检验检测

检验报告

报告编号: ZQJ202400912

第 2 页共 4 页

序号 Series Number	检测项目 Test Items		技术要求 Requirements	样品号 Sample Number	检测结 果 Test Results	单项结论 Item Conclusion	备注 Remarks		
1	笔套 安全	笔套尺寸	当笔套在自身重量作用下, 沿轴线垂直进入直径为 $16_{0}^{+0.05}$ mm、厚度不小于 19mm 环形量规时, 未进入环形量规的笔套长度应至少为 5mm。	/	/	/	不适用		
		笔套空气流通	在室温下最大压力差为 1.33kPa 时, 流经笔套的空气流量应至少为 8L/min。		/				
2	可迁 移元 素的 限 量,m g/kg	锑 (Sb)	≤ 60	10	未检出	符合	检出限: 5 mg/kg	墨水	
		砷 (As)	≤ 25		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		钡 (Ba)	≤ 1000		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		镉 (Cd)	≤ 75		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		铬 (Cr)	≤ 60		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		铅 (Pb)	≤ 90		未检出		检出限: 5 mg/kg		
		汞 (Hg)	≤ 60		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		硒 (Se)	≤ 500		未检出		检出限: 5 mg/kg		
		锑 (Sb)	≤ 60		未检出		检出限: 5 mg/kg		涂层
		砷 (As)	≤ 25		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		钡 (Ba)	≤ 1000		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		镉 (Cd)	≤ 75		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		铬 (Cr)	≤ 60		未检出		检出限: 2 mg/kg		
		铅 (Pb)	≤ 90		未检出		检出限: 5 mg/kg		
汞 (Hg)	≤ 60	未检出	检出限: 2 mg/kg						
硒 (Se)	≤ 500	未检出	检出限: 5 mg/kg						

品检

检验报告

报告编号: ZQJ202400912

第 3 页共 4 页

序号 Series Number	检测项目 Test Items	技术要求 Requirements	样品号 Sample Number	检测结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion	备注 Remarks
3	可触 及的 塑料 件中 邻苯 二甲 酸酯 增塑 剂的 限 量, mg/k g	邻苯二甲 酸二丁酯 (DBP) 邻苯二甲 酸丁苄酯 (BBP) 邻苯二甲 酸二(2-乙 基)己酯 (DEHP)	9	未检出	符合	检出限: DBP: 10 mg/kg BBP: 10 mg/kg DEHP: 10 mg/kg 定量方 法: 外标 法 提取方 法: 方法 B 笔杆



质
检
专
用

检验报告

报告编号: ZQJ202400912

第4页共4页

样品外观及标识照片
(Photo(s) and Nameplate(s) of the Inspected Sample(s))



以下空白 TEST REPORT END

检验用章

声明

- 一、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对检测结果负责，对委托方所提供的检测样品保密和保护所有权。
- 二、本报告无签发人员签字或未加盖本机构红色检验检测专用章无效。
- 三、报告涂改无效。复印件未重新加盖本机构红色检验检测专用章无效。
- 四、本报告的检测数据和结果仅对送检样品负责。报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 五、本报告各页均为报告不可分割之部分，使用者单独抽出某些页导致误解或用于其它用途及由此造成的后果，本机构不负相应的法律责任。
- 六、委托方若对本报告有异议，应及时向本机构提出。政府行政管理部门下达的指令性任务，被检方对检验结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规规定进行。

DECLARATION

1. Our organization guarantees impartiality, independence and honesty of inspection, and is responsible for the results of the inspection, keeping the samples supplied by the entrusting party confidential and at the same time protecting the ownership of the samples supplied.
2. The test report will be deemed invalid without signatures of the inspector/reviewer and authorized personnel, and the red special inspection stamp of our organization.
3. The test report will be invalid if it is altered. Copies of the report are invalid without the red special inspection stamp of our organization.
4. The test results shown in this report are applicable only to the samples provided by customers. The customer is responsible for the authenticity of the customer-supplied information given in the report.
5. All the pages of the report are integral parts of the report. Our organization will not be responsible for any misunderstanding or other results caused by using separate page(s) of the report.
6. If there is any dissent of the report, the entrusting party shall notify our organization timely. For the mandatory inspection given by governmental administration departments, and dissent about the sample being tested or test results on the report should be dealt with in accordance with national regulations.

浙江省轻工业产品质量检验研究院实验室及业务联系方式

下沙检测基地：浙江省杭州市钱塘区下沙路300号6号楼
附设机构：国家纺织服装产品质量检验检测中心（浙江）
联系电话：0571-85122669、85021819

E-Mail: 1137907994@qq.com

良渚检测基地（家居家装所）：浙江省杭州市余杭区良渚街道经一路1号良渚大学科技园3、4、7号楼
附设机构：国家家具产品质量检验检测中心（浙江）
浙江省室内安全及家具产品质量检验中心
联系电话：0571-89009556

E-Mail: 2047699564@qq.com

良渚检测基地（五金文体所）：浙江省杭州市余杭区良渚街道经一路1号良渚大学科技园2、3、7号楼
附设机构：国家体育场馆及健身器材质量检验检测中心（浙江）
浙江省轻工及五金产品质量检验中心
浙江省体育用品质量检验中心
联系电话：0571-89001107

E-Mail: wujtest@126.com

转塘检测基地：浙江省杭州市西湖区云栖小镇浮山街良户269号
附设机构：国家锁具产品质量检验检测中心（浙江）
浙江省锁具产品质量检验中心
联系电话：0571-85027738

E-Mail: Locktest@126.com

浙南基地：浙江省温州市苍南县灵溪镇山前路245号1楼
联系电话：0577-68751013

E-Mail: zjttjcn@126.com

网上业务受理/报告查询：<http://www.zjttj.cn>