

2023-312

产品质量监督抽查结果通知书

编号： 23J008779

浑源县恒晟体育文化用品店/上海晨光文具股份有限公司：

根据 2023 年山西省产品质量监督抽查工作部署，对你单位生产（销售）的产品进行了抽查检验，检验结果为 (合格; 不合格)，检验报告附后。该产品详细信息如下：

产品名称：中性笔 规格型号：1.0mm
受检单位：浑源县恒晟体育文化用品店
生产单位：上海晨光文具股份有限公司
电子商务平台：/

如对抽查结果有异议，请在收到本通知书 15 日内向我单位提出书面异议并提交相关材料，异议材料应事实清楚、诉求明确，并提供有效联系方式。逾期未提出书面异议的，视为认可抽查结果。

异议受理联系电话/传真：0351-7680251

异议材料寄送地址：太原市长风街 108 号，030006，产品质量监督抽查异议处理负责人收。



检验报告



No:23J008779

防伪码: XAAB-9589-34

共9页 第1页

产品名称	中性笔	商标	---	规格型号	1.0mm
生产日期/批号	(2023/03/28) /BCHM-23020042				
受检单位名称、地址及联系电话	浑源县恒晟体育文化用品店 电话: 18734261678 地址: 山西省大同市浑源县永安镇西大街				
生产单位名称、地址及联系电话	上海晨光文具股份有限公司 电话: (86) 21 5747 0278 地址: 上海市奉贤区金钱公路3469号				
任务来源	山西省市场监督管理局				
抽样单位	广州检验检测认证集团有限公司				
抽样日期	2023-08-10	样品数量	检样1盒/各样1盒	样品到达日期	2023-08-18
样品等级	---	抽样单编号	202308101754479 69	封样状态	包装完好, 封条完整
检验依据	GB 21027-2020 《学生用品的安全通用要求》				
判定依据	《山西省学生用品产品质量监督抽查实施细则》				
检验结论	实物质量判定	经抽样检验, 实物质量符合GB 21027-2020标准, 依据《山西省学生用品产品质量监督抽查实施细则》, 判定为实物质量未发现不合格。			
	标签判定	经抽样检验, 产品标签符合GB 21027-2020标准, 依据《山西省学生用品产品质量监督抽查实施细则》, 判定为标签未发现不合格。			
	产品质量综合判定	经抽样检验, 产品实物质量未发现不合格, 标签未发现不合格, 依据《山西省学生用品产品质量监督抽查实施细则》, 综合判定为未发现不合格。			
备注	样品编号:23J008779 12支/盒 本报告检验地址为广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号。				



批准: 曹本全

审核: 李晶

主检: 邹仲宜

认证
★
测专
(F1)

检验报告附页

No:23J008779

共9页 第2页



产品质量监督抽查/复查抽样单

编号:20230810175447969

任务来源	山西省市场监督管理局		任务类别	山西省监督抽查
受检单位	单位名称	浑源县恒晟体育文化用品店		
	单位地址	山西省大同市浑源县永安镇西大街		
	法人代表	杨海花	统一社会信用代码	92140225MA0J6XNM3N
	联系人	温全军	联系电话	18734261678
生产单位	单位名称	上海晨光文具股份有限公司		
	单位地址	上海市奉贤区金钱公路3469号		
	法人代表	/	统一社会信用代码	91310000677833266F
	联系人	/	联系电话	/
	从业人员数	/	营业收入	/
电子商务平台名称	/			
受检产品	产品名称	中性笔	商标	/
	商品条码	/	标注执行标准/技术文件	GB/T 37853
	<input type="checkbox"/> 工业产品生产许可证; <input type="checkbox"/> CCC; <input checked="" type="checkbox"/> 其他		证书编号	/
	规格型号	1.0mm	产品等级	/
	生产日期/批号	2023/03/28/BCRW-23020042	抽样视频单号	/
	批量	/	单价(元/单位)	25元/盒
	抽样数量	抽样数量: 1盒 备样数量: 1盒	备样封存地点	<input type="checkbox"/> 抽样场所 <input checked="" type="checkbox"/> 检验机构
	样品获取方式	<input checked="" type="checkbox"/> 付费购买 (<input checked="" type="checkbox"/> 检验样品 <input type="checkbox"/> 备用样品) 样品总金额: 25 元 <input checked="" type="checkbox"/> 无偿提供 (<input type="checkbox"/> 检验样品 <input checked="" type="checkbox"/> 备用样品)		
	抽样领域	<input type="checkbox"/> 生产领域 <input checked="" type="checkbox"/> 实体店 <input type="checkbox"/> 电子商务		
	抽样机构	机构名称	广州检验检测认证集团有限公司	机构地址
联系人		梁福照	联系电话	020-66348605
备注(需要说明的其他问题): 抽查品类: 学生用品 12支/盒 23J008779 电话: (86) 21 5747 0278				
对抽样过程无异议, 确认所抽产品为境内生产、销售的合格待销产品, 抽样单信息真实有效。 受检单位代表(签名): <i>温全军</i> 受检单位(公章):			抽样人员(签名): <i>梁福照</i> 抽样机构(公章):	
2023年08月10日			2023年08月10日	

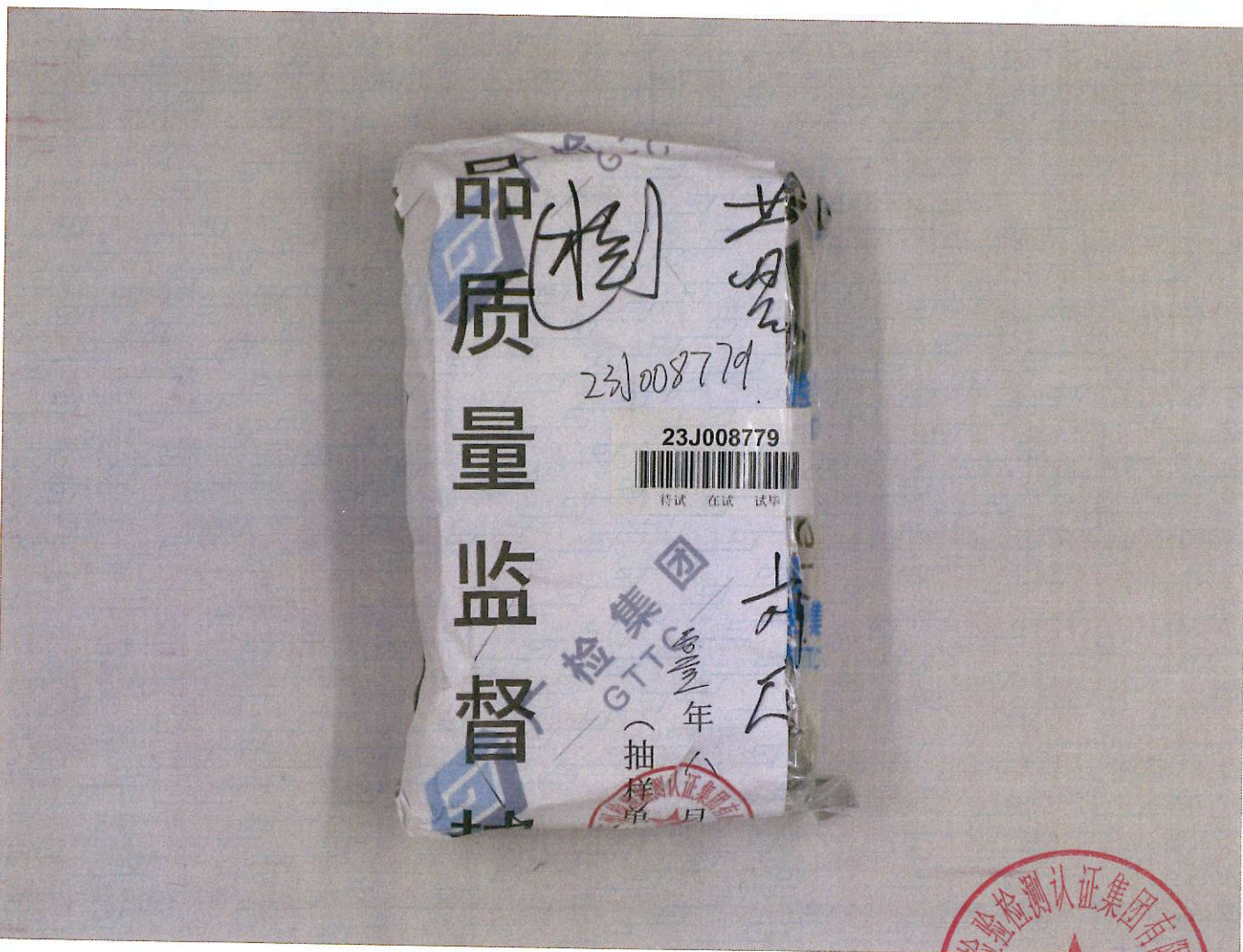
第三联(生产单位)



检验报告附页

No: 23J008779

共9页 第3页



检验报告附页

No: 23J008779

共9页 第4页



检验报告附页

No:23J008779

共9页 第5页



检验报告附页

No:23J008779

共9页 第6页

序号	检验项目	技术要求	检测结果	单项结论	备注
1	笔套安全	<p>4.8.2笔套安全（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}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。</p> <p>4.8.3笔套安全（笔套空气流量）： 在室温下最大压差为1.33kPa时，流经笔套的空气流量应至少为8L/min。 (GB 21027-2020)</p>	<p>笔套安全（笔套尺寸）： 符合要求</p> <p>笔套安全（笔套空气流量） 最小值：---</p>	符合	注1
备注	<p>注1：笔套安全的判定依据国家强制性标准GB 21027-2020《学生用品的安全通用要求》中4.8.2、4.8.3其中一条的规定。</p>				



检验报告附页

No:23J008779

共9页 第7页

序号	检验项目	技术要求	检测结果	单项结论	备注
2	边缘、尖端	1. 文具剪刀、刀片顶端应为圆弧顶端，不应为锐利尖端。 2. 文具剪刀、手动削笔机、卷笔刀、学生圆规、绘图仪尺、美工刀等如因功能性必不可少而存在功能性锐利边缘和锐利尖端时，则应设警示说明，且不应存在其他非功能性锐利边缘和锐利尖端。 3. 文具盒等的可触及边缘、边角或分模线不应有锐利毛边、尖端或溢边，或加以保护使之不可触及。 4. 学生用品可触及边缘，包括孔和槽，不应含有危险的毛刺或斜薄边，或将其作为折边、卷边或形成曲边，或用永久保护件或涂层予以保护。 5. 外露螺栓或螺纹杆可触及的末端不应有外露的锐利边缘或毛刺，或其端部应有光滑的螺帽覆盖，使锐利的边缘和毛刺不可触及。 (GB 21027-2020)	1. 不适用 2. 不适用 3. 符合要求 4. 符合要求 5. 不适用	符合	---
备注	(本栏空白)				



检验报告附页

No:23J008779

共9页 第8页

序号	检验项目	技术要求	检测结果	单项结论	备注
3	可迁移元素最大限量(mg/kg)	Sb锑 ≤60 As砷 ≤25 Ba钡 ≤1000 Cd镉 ≤75 Cr铬 ≤60 Pb铅 ≤90 Hg汞 ≤60 Se硒 ≤500 (GB 21027-2020)	笔杆灰色涂层: Sb锑 未检出 (检出限:5.0) As砷 未检出 (检出限:2.5) Ba钡 12.3 (检出限:5.0) Cd镉 未检出 (检出限:5.0) Cr铬 未检出 (检出限:5.0) Pb铅 未检出 (检出限:5.0) Hg汞 未检出 (检出限:5.0) Se硒 未检出 (检出限:5.0) 笔杆银色涂层: Sb锑 未检出 (检出限:5.0) As砷 未检出 (检出限:2.5) Ba钡 5.7 (检出限:5.0) Cd镉 未检出 (检出限:5.0) Cr铬 未检出 (检出限:5.0) Pb铅 未检出 (检出限:5.0) Hg汞 未检出 (检出限:5.0) Se硒 未检出 (检出限:5.0)	符合	注2
备注	注2: 笔杆银色涂层(样品重量=0.0167克, 按照0.1克计算结果)。				



检验报告附页

No:23J008779

共9页 第9页

序号	检验项目	技术要求	检测结果	单项结论	备注
4	可迁移元素最大限量(mg/kg)	Sb锑 ≤60 As砷 ≤25 Ba钡 ≤1000 Cd镉 ≤75 Cr铬 ≤60 Pb铅 ≤90 Hg汞 ≤60 Se硒 ≤500 (GB 21027-2020)	墨水: Sb锑 未检出 (检出限:5.0) As砷 未检出 (检出限:2.5) Ba钡 未检出 (检出限:5.0) Cd镉 未检出 (检出限:5.0) Cr铬 未检出 (检出限:5.0) Pb铅 未检出 (检出限:5.0) Hg汞 未检出 (检出限:5.0) Se硒 未检出 (检出限:5.0)	符合	---
5	游离甲醛(g/kg)	-----	非胶粘剂不考核, 此项不检。	---	---
6	苯(g/kg)	-----	非胶粘剂不考核, 此项不检。	---	---
7	甲苯+二甲苯(g/kg)	-----	非胶粘剂不考核, 此项不检。	---	---
8	总挥发性有机物(g/L)	-----	非胶粘剂不考核, 此项不检。	---	---
9	氯代烃(mg/kg)	-----	非涂改制品不考核, 此项不检。	---	---
10	苯(mg/kg)	-----	非涂改制品不考核, 此项不检。	---	---
11	亮度(白度)(%)	-----	非本册类不考核, 此项不检。	---	---
12	标识	1. 标识应清晰、易读、持久耐用。 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“本产品适合14周岁以下(含14周岁)的学生使用”或“适用年龄: 6岁至14岁”。 3. 对要求有警示标志或警示说明的学生用品应予以标明。 (GB 21027-2020)	符合要求	符合	---
备注	(本栏空白)				



——本报告结束——