



170000128222



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

检测报告

报告编号: NH2200001076

样品名称: 大容量中性笔

委托单位: 宁波超时文具制造有限公司

宁波海关技术中心
Ningbo Customs District Technology Center



中国认可
国际互认
检测
CNAS L0317

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

报告编号：NH2200001076

报告日期：2022-05-07

第 1 页 共 4 页

检测报告

委托单位：	宁波超时文具制造有限公司
单位地址：	慈溪市观海卫镇罗鸣南路 85 号
样品名称：	大容量中性笔
规格型号：	CS-G106
以上样品信息由客户提供，本实验室不负责其真实性。	
样品数量：	20 支
样品状态：	外观正常，无明显缺陷
收样日期：	2022-04-27
检测日期：	2022-04-27~2022-05-06
检测方法：	根据客户委托要求，该样品按照以下方法进行测试： GB 21027-2020

授权签字人：



地址：浙江省宁波市宁海县人民大道183号 电话：0574-83556701 投诉：0574-65553600 传真：0574-83556701 邮编：315600 网址：nbctc.org.cn

声明

- ① 本报告无本单位检验检测专用章无效；
The report is invalid without the special seal for testing.
- ② 本报告无授权签字人签名无效；
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.
- ③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效；
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.
- ④ 若非本单位抽样，本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.



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：NH2200001076

报告日期：2022-05-07

第 2 页 共 4 页

检测报告

检测结果：

1) 可迁移元素检测结果

序号	检测部位	元素名称及最大限量 (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	黑色油墨	<5	<10	<5	<5	<5	<10	<5	<10
2	红色油墨	<5	10	<5	<5	<5	<10	<5	<10

2) 笔帽安全检测结果

GB 21027-2020 条款号	要求	检测结果
4.8	笔帽安全	符合要求
4.8.1 一般要求	笔帽应至少符合 4.8.2、4.8.3 中的一条要求	符合 4.8.3
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 $16_{-0}^{+0.05}$ 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。	/
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。	11.4 L/min

3) 邻苯二甲酸酯检测结果

检测项目	检测结果	检出限	单位	GB 21027-2020 限值
	笔杆			
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	

备注：ND=未检出。

地址：浙江省宁波市宁海县人民大道183号 电话：0574-83556701 投诉：0574-65553600 传真：0574-83556701 邮编：315600 网址：nbctc.org.cn

声明

- ① 本报告无本单位检验检测专用章无效；
The report is invalid without the special seal for testing.
- ② 本报告无授权签字人签名无效；
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.
- ③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效；
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.
- ④ 若非本单位抽样，本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

宁波海关技术中心

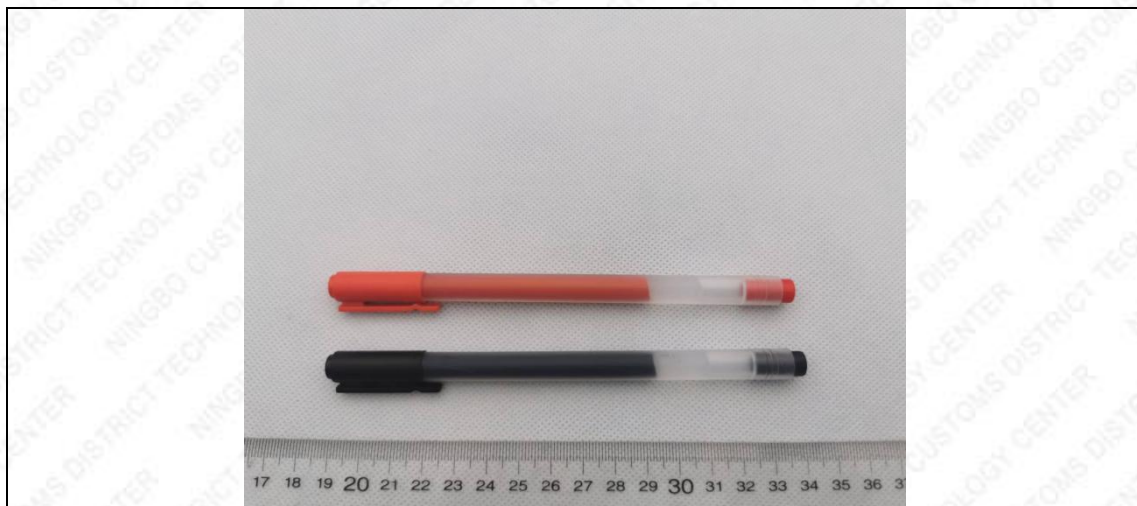
Ningbo Customs District Technology Center

报告编号：NH2200001076

报告日期：2022-05-07

第 3 页 共 4 页

样品图片：



*** 报告结束 ***



地址：浙江省宁波市宁海县人民大道183号 电话：0574-83556701 投诉：0574-65553600 传真：0574-83556701 邮编：315600 网址：nbctc.org.cn

声 明

- ① 本报告无本单位检验检测专用章无效；
The report is invalid without the special seal for testing.
- ② 本报告无授权签字人签名无效；
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.
- ③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效；
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.
- ④ 若非本单位抽样，本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.



170000128222



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：NH2200001076

报告日期：2022-05-07

第 4 页 共 4 页

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。

本中心各检测场所地址：

- 地址（清逸路）：宁波市高新区清逸路 66 号
- 地址（惠康路）：宁波市鄞州区惠康路 8 号
- 地址（北仑）：宁波市北仑区长江南路 219 号
- 地址（梅山）：宁波市北仑区梅山岛梅港大厦 C 座
- 地址（保税）：宁波市保税东区港东大道 6 号 1 幢 4 楼
- 地址（大榭）：宁波市大榭开发区滨海南路 109 号
- 地址（奉化）：宁波市奉化区大成东路 1178 号
- 地址（慈溪科技路）：慈溪市科技路 389 号
- 地址（慈溪北二环）：慈溪市北二环中路 286 号
- 地址（慈溪兴检路）：慈溪市兴检路 99 号
- 地址（余姚科创中心）：余姚市双河路科创中心 2 号楼
- 地址（余姚南雷南路）：余姚市南雷南路 399 号
- 地址（宁海）：宁海县人民路 183 号
- 地址（象山）：象山县兴盛路 228 号

宁波海关技术中心

联系地址：浙江省宁波市高新区清逸路 66 号

投诉电话：0574-87022702

投诉邮箱：nbjszxlk@customs.gov.cn

地址：浙江省宁波市宁海县人民大道183号 电话：0574-83556701 投诉：0574-65553600 传真：0574-83556701 邮编：315600 网址：nbctc.org.cn

声 明

① 本报告无本单位检验检测专用章无效；
The report is invalid without the special seal for testing.

② 本报告无授权签字人签名无效；
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.

③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效；
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.

④ 若非本单位抽样，本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.