

No.SJ2300452



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0153



检测报告

TEST REPORT

样品名称: 舒适双层润滑剃须刀头替换装 (4刀头装)
Sample Description

型号/商标: 双层润滑/Schick
Type/Brand

委托单位: 舒适刀片 (广州) 有限公司
Applicant

检测类别: 委托检测
Test Type



广东产品质量监督检验研究院

GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

声 明

DECLARATION

1. 报告无“检验检测专用章”无效。

The test report is invalid without the official stamp of the testing institute.

2. 报告无主检、审核、批准人签章无效。

The test report is invalid without the signatures or stamps of the testing, reviewed and approved persons.

3. 报告涂改无效。

The test report is invalid if scribbled or altered.

4. 复制报告未重新加盖检验检测专用印章或检验机构公章无效，不得擅自修改或不合理、不规范、不合法使用报告。

Any photocopy of the test report is invalid without adding the official stamp of the testing institute. Any modification, improper, illegal use of the test report is prohibited.

5. 委托方/受检方如对检验检测结果有异议，请在收到报告之日起十五日内书面提出，否则视为认可检验检测结果(有特别规定除外)。

Any dispute of the test result must be raised to the testing institute within 15 days after receiving, otherwise it is taken as no objection (except otherwise stipulated).

6. 委托检验检测仅对来样负责。

The result of the commission test is only corresponding to the sample(s).

7. 不得利用检验检测结果和报告进行不当或违法宣传。

The test result and test report shall not be used as improper or illegal propaganda.

8. 可登录广东质检院官网客户服务平台 (<https://kefu.gqi.org.cn>) 或扫描报告二维码，查询报告有关信息(委托方/受检方不同意公开的报告信息除外)。

Information of the test report can be checked on the GQI official website: <https://kefu.gqi.org.cn> or scan report QR code. (except those not allowed by the client).

9. 若报告无 CMA 标识章，则仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

If the test report is without CMA logo, it shall be only used for scientific research, teaching or internal quality control.

广东产品质量监督检验研究院

检测报告



报告随机号：VRG5170

共 4 页 第 1 页

| | | | |
|--|---|---------|-------------|
| 产品名称 | 舒适双层润滑剃须刀头替换装（4刀头装） | 生产日期 | --- |
| | | 编号/批号 | --- |
| 型号、规格、商标、等级 | 双层润滑/Schick | 检测/抽样单号 | 224926 |
| 受检单位及地址 | ----- | 检测类别 | 委托检测 |
| 委托单位 | 舒适刀片（广州）有限公司 | 样品数量 | 1个 |
| 生产单位及地址 | 舒适刀片（广州）有限公司/广州经济技术开发区东基工业区夏园路3号 | 抽样基数 | ----- |
| 来样方式送/抽样者 | 送样/李丹 | 到/抽样日期 | 2023年05月12日 |
| 抽样地点 | ----- | 签发日期 | 2023年05月30日 |
| 样品特征和状态 | 样品完好。 | | |
| 检测依据 | QB/T 4107-2010 《手动剃须刀》 | | |
| 判定依据 | Q/SSDP 1-2022 《双层刀片剃须刀》 | | |
| 检测结论： 本次委托检测共检 3 项，所检项目全部符合检测依据与判定依据的要求。 <div style="text-align: right;"> 检验检测专用章 2023年05月30日 复印报告未重盖红色“检验检测专用章”无效 </div> | | | |
| 备注 | 1. "-----" 代表“不适用”； 2. 检测日期：2023年05月26日。 | | |

批准：

审核：

主检：

广东产品质量监督检验研究院

检测报告

共 4 页 第 2 页

| 序号 | 检测项目 | 检测与判定依据要求 | 条款 | 实测结果 | 分项判断 |
|----|-------------|--|-----|-------|-------|
| 1 | 外观 | 产品外观应无损坏、刮伤、颜色不均匀、污渍、模渍、胶水渍、油渍等；刀柄应无压痕、毛刺、缩水、变形、柄身无损坏等；刀片应无生锈、脏污、崩刀片、变形、短料或断物料等不良现象。 | 4.2 | 符合要求 | 合格 |
| 2 | 刀柄装卸 刀头 | 刀柄前端的蟹钳能开合自如，可以正常装卸刀头。 | 4.3 | ----- | ----- |
| 3 | 刀头摆动 | 刀头在刀柄上可以正常旋转摆动，刀头上的按片可以正常按出及收回。 | | ----- | ----- |
| 4 | 刀片刃口 | 刀片刃口完整，无缺口和无锈斑等缺陷。 | | 符合要求 | 合格 |
| 5 | 刃口锋利 耐用度 | 刀片应能连续剃刮中等胡须10人次，前6人次肤感舒适，有痛感不超过2人次。 | | 符合要求 | 合格 |

广东产品质量监督检验研究院

检测报告

共 4 页 第 3 页

附：检测有关信息

一、环境条件 室内温度：(24~26)℃,相对湿度：(54~55)%。

二、本次试验所使用的主要仪器、设备一览表

| 序号 | 名称 | 型号规格 | 设备编号 | 有效日期 |
|----|--------------|----------------|-----------|------------|
| 1 | 倒置数字式万能材料显微镜 | Axiovert 40MAT | Bb03Eg217 | 2023.09.15 |

三、样品图片



图片1：样品图片

广东产品质量监督检验研究院

检测报告

共 4 页 第 4 页

| | | | |
|----------------------|-------------------------|----------------------|-------|
| 委托单位 地 址 | 广州经济技术开发区东基工业区 夏园路3号 | 试验地址 (如与本实验室地址不同) | ----- |
| 意见与解释 | ----- | | |
| 抽样程序的说明 | ----- | | |
| 采用非标准 方法的描述 | ----- | | |
| 偏离补充 例外情况 | ----- | | |
| 检测结果不 确定度说明 | ----- | | |
| 分包项目 及分包方 | ----- | | |
| 注：如适用时填写，不适用划“-----” | | | |



广东产品质量监督检验研究院(简称广东质检院、英文简称GQI)成立于1983年9月,又名广州电气安全检验所、广东省试验认证研究院,是广东省市场监督管理局(知识产权局)直属的副厅级事业单位。

广东质检院是广东省市场监督管理局(知识产权局)属下的法定社会第三方专门从事产品质量检验检测和认证的机构、中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可的国家级实验室和检验机构、国际电工委员会电工设备及元件合格评定体系组织(IECEE)认可的国际CB实验室、中国国家认证认可监督管理委员会(CNCA)指定的国家强制性产品认证(CCC)检测机构、中国质量认证中心(CQC)等认证机构签约的实验室、中国船级社认可的产品检测和试验机构,是广东省市场监督管理局(知识产权局)指定的产品质量鉴定组织单位,广东、海南、陕西、甘肃和山东等省高级人民法院注册认可的司法委托质量鉴定机构。广东质检院属下有广东质检中诚认证有限公司、广安电气检测中心(广东)有限公司、广东华安消防技术服务有限公司及广东质检技术开发公司等4家公司。

广东质检院现有1个总部、3个基地,拥有现代化实验室和办公场所约14.8万平方米,资产超13.6亿元,各类高素质的专业技术和管理人员逾千名,先进的检测仪器设备逾18000台(套)。经认可的检验检测资质为92类3516种产品/项目,涉及标准10882项;国际互认CB检测能力为12类184项标准。广东质检院是集检验检测、认证、鉴定、能力验证提供者、标准制修订及科研于一体,致力于建设国际先进、国内一流,倍受社会和行业尊敬的权威技术机构。

广东质检院目前拥有10个国家产品质量检验检测中心、16个省产品质量监督检验站和7个广东省工程技术研究中心,分别是:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 国家电器产品安全质量检验检测中心 | <input type="checkbox"/> 国家家具产品质量检验检测中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家智能电网输配电设备质量检验检测中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家涂料产品质量检验检测中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家食品质量检验检测中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家机械产品安全质量检验检测中心 |
| <input type="checkbox"/> 国家消防产品质量检验检测中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家太阳能光伏产品质量检验检测中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家电线电缆产品质量检验检测中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家工业机器人质量检验检测中心(广东) |
| ☆ 广东省质量监督儿童玩具检验站 | ☆ 广东省质量监督变压器产品检验站(东莞) |
| ☆ 广东省质量监督家用空调器检验站(顺德) | ☆ 广东省质量监督工业机器人检验站(顺德) |
| ☆ 广东省质量监督转基因食品及食品毒害物质检验站 | ☆ 广东省质量监督可穿戴智能产品检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督蓄电池检验站 | ☆ 广东省质量监督交通通信产品检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督电动自行车检验站 | ☆ 广东省质量监督3D打印及纳米材料检验站(顺德) |
| ☆ 广东省质量监督轻纺产品检验站 | ☆ 广东省质量监督新能源汽车充电设备及动力电池检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督高压输配电设备检验站 | ☆ 广东省质量监督超高清显示产品检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督金银珠宝玉石检验站 | ☆ 广东省质量监督儿童用品检验站(广州) |
| ○ 广东省电力变压器及开关设备检测(广安)工程技术研究中心 | ○ 广东省特种电线电缆产品检测工程技术研究中心 |
| ○ 广东省智能LED照明检测工程技术研究中心 | ○ 广东省高分子材料失效分析工程技术研究中心 |
| ○ 广东省木材鉴定与评估工程技术研究中心 | ○ 广东省安全性乳化剂研制、应用及检测工程技术研究中心 |
| ○ 广东省食品生物危害因素监测工程技术研究中心 | |

合格的标志



质量的保证

科学城总部

地址: 广州市黄埔区科学大道10号

邮编: 510670

电话: 020-89232806

传真: 020-89232876

网址: www.gqi.org.cn

E-mail: gqi@gqi.org.cn

琶洲基地

地址: 广州市海珠区新港东路海诚东街6号

邮编: 510330

电话: 020-89237161

传真: 020-32315826

网址: www.gqi.org.cn

E-mail: gqi@gqi.org.cn

顺德基地

地址: 佛山市顺德区大良新城区德胜东路1号

邮编: 528300

电话: 0757-22808888

传真: 0757-22802666

网址: www.gqi.org.cn

E-mail: sdgqi@gqi.org.cn

东莞基地

地址: 东莞市石龙镇西湖东路68号

邮编: 523325

电话: 0769-81867878

传真: 0769-86106166

网址: www.cest.asia

E-mail: cest@cest.asia

古镇分部

地址: 中山市古镇同益工业园平和路106号第五栋第1层

电话: 0760-22395898

传真: 0760-22397968



广东质检院官方微信公众号

质量投诉: 020-89232819

纪检投诉: 020-89232633

邮箱: zjb@gqi.org.cn

邮箱: jj@gqi.org.cn