

检验报告

TEST REPORT

报告编号: WT40103251169874WT4
(替代WT40103251169874WT3报告)

第 1 页 共 7 页

委托单位 : 深圳市中履鞋业有限公司
委托单位地址 : 深圳市龙岗区布吉南湾街道坪埔路 13 号科柔大厦
样品名称 : 科柔家居防滑拖鞋
型号/规格/等级 : -----
检验类别 : 送样检验
检验地点 : 龙华基地

深圳市计量质量检测研究院
(检验检测专用章)

批准人: 孟云

签发日期: 2026 年 01 月 07 日

签 名:

孟 云



扫码下载报告

重要声明

Important statement

1. 本院是深圳市人民政府依法设立的不以营利为目的的法定机构, 为政府、企业和社会提供计量、检验、检测、认证等技术服务。

SMQ is a statutory institution established by Shenzhen Municipal People's Government in accordance with the law, not for profit, providing technical services such as metrology, inspection, testing, and certification for the government, enterprises and society.

2. 本院保证检验的科学性、公正性和准确性, 对检验的数据负责, 并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。

SMQ is committed to assuring the scientificness, impartiality and accuracy of all tests, responsibility for test data gained, and keeping confidential of all test samples and technical information provided by the entrusting party.

3. 抽样按照本院程序文件《抽样程序》和相应产品的检验细则的规定执行。

Sampling is carried out in accordance with the *Sampling Procedure* of SMQ procedure document and the corresponding product inspection specifications.

4. 送样委托检验结果仅对来样有效。委托检验的样品、样品及委托方信息均由委托方提供, 本院不对样品的代表性、真实性及信息的完整性和准确性负责。

Commissioned testing results for submitted samples are only valid for the tested samples. The samples and their information, and information of the entrusting party are all provided by the entrusting party, and SMQ assumes no responsibility for representativeness and authenticity of the samples and completeness and accuracy of the information.

5. 除非特别说明, 否则在报告中作出与标准或规范的符合性声明时, 本院将不考虑不确定度的影响, 根据测得值是否在规定的限值范围内作出符合性判断。

Unless otherwise specified, when making statements of conformity to standards or specifications in the report, SMQ will disregard the uncertainty and judge conformity basing on whether the measured values are within the specified limits.

6. 检验报告二维码具浏览和下载完整报告功能, 是应委托方要求所设, 该二维码及其复制图能使任何人扫描获取完整的检验报告电子版, 本报告持有人如需限制他人经该二维码获取检验报告内容, 应自行遮盖或消除检验报告及其复制件所附二维码, 我院对委托方选择检验报告二维码功能所致的信息泄露概不负责。(适用于附二维码报告)

The QR code in the report has the function of browsing and downloading the complete report, which is set according to the choice of the entrusting party. The QR code and its copy enable anyone who scan it to obtain the complete electronic version of the report. If the owner of this report needs to restrict others from obtaining the content of the report through the QR code, he should cover or remove the QR code attached to the report and its copies by himself. SMQ assumes no responsibility for the information leakage caused by the entrusting party's choice of the report QR code function. (This clause applies to reports with QR code)

7. 报告无主检、审核、批准人签字, 或涂改, 或未盖本院报告专用章及骑缝章无效。未经本院许可, 不得部分复印、摘用或篡改本报告内容。复印报告未重新加盖本院报告专用章无效。

Reports without the signature of itester, reviewer or authorized approver, or with alterations without authorization, or without the dedicated report seal or across-page seal are invalid. Copying or excerpting portion of, or altering the content of the report is not permitted without the written authorization of SMQ. Copies being not re-stamped with the dedicated report seal are invalid.

8. 无CMA标志的报告, 仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

Reports without the CMA mark are intended solely for research, teaching or internal quality control.

9. 只申领电子报告时, 相关内容和效力以电子报告为准; 电子报告和纸质报告同时申领时, 电子报告仅作为纸质报告的副本, 相关内容和效力以同编号纸质报告为准。

When electronic report is only applied for, the content and validity shall be based on the electronic report. When both electronic and paper reports are simultaneously applied for, the electronic report shall serve solely as copy of the paper report, and the content and validity shall be based on the paper report with the same number.

10. 委托方对报告有异议的, 应于报告发出之日起十五日内向本院提出。政府行政管理部门下达的监督检查任务, 受检方对报告有异议的, 应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规执行。

Any objection to the report issued by SMQ should be submitted to SMQ within 15 days from the issuing date of the report. For Government-Mandated Inspection, if the inspected party has objections to the report, they shall follow the relevant documents of the government administrative departments and applicable national laws or regulations.

11. 报告更改后, 发出的电子版报告、报告的扫描件及传真件将不被追回, 委托方有义务将更改后的报告提供给使用原报告的相关方。

When the report is revised, SMQ is not responsible for recalling the issued electronic version, scanned copies, and faxed copies of the report. The entrusting party has the obligation to provide the revised report to the relevant parties using the original report.

12. 委托方不得擅自使用检验结果进行不当宣传。如果委托方滥用或者违法使用报告, 导致侵犯第三方权益或造成第三方损失的, 本院不承担任何责任。如果因委托方不合理使用报告, 导致本院遭受损失的, 委托方应当赔偿本院所遭受的所有损失, 包括但不限于赔偿款、诉讼费、律师费、交通费、公证费等。

The entrusting party should not use the testing results for improper publicity. In the event that the entrusting party abuses or illegally uses the report, thereby resulting in infringement of rights and interests of a third-party or causing losses to a third party, SMQ shall not assume any responsibility. In the event that the unreasonable use of the report by the entrusting party causes losses to SMQ, the entrusting party shall compensate SMQ for all losses incurred, including but not limited to compensation fees, litigation costs, attorney fees, transportation expenses, and notarization fees.

投诉和报告真伪查询电话及邮箱: 400-900-8999, complaint@smq.com.cn

Complaint and Report Authenticity Inquiry Phone Number and Email: 400-900-8999, complaint@smq.com.cn

检验报告

报告编号: WT40103251169874WT4

第 2 页 共 7 页

样品信息:

样品名称: 科柔家居防滑拖鞋
商标: 科柔 KENROLL
型号/规格/等级: -----
样品编/批号: KM433/KW433/KK688/KK687/KW286 /KM286/KK288/KW413/KW439/KM411/K
M449/F201/KW201/K201/K267/KM211/ K278/KW228/KM311/KW277/KM276/KM2
68/KK343/K272/KW203/F102/R4W/FM1 13/KW6/KW176/KM177/KK215/KK223/K
W214
生产日期: ----- 抽样日期: -----
生产单位: -----
生产单位地址: -----
样品数量: 3 双 抽样基数: -----
抽样地点: -----
抽样人员: -----
检前样品描述: 正常

客户信息:

委托单位: 深圳市中履鞋业有限公司
委托单位地址: 深圳市龙岗区布吉南湾街道坪埔路 13 号科柔大厦
委托单位电话: -----
邮政编码: -----
受检单位: -----

检验信息:

委托日期: 2025 年 12 月 19 日 委托单号: 8855952-1
检验类别: 送样检验 获样方式: 送样
检验日期: 2025 年 12 月 19 日~2025 年 12 月 25 日
判定依据: GB 25038-2024,Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)
检测依据: 见附页

检验结论:

检验结果见附页。

主检: 雷波

雷波

审核: 赵渊

赵渊

检验报告

报告编号: WT40103251169874WT4

第 3 页 共 7 页

检验项目	判定依据	结论
甲醛	GB 25038-2024	不适用
钉尖	GB 25038-2024	符合
短链氯化石蜡	GB 25038-2024	符合
可分解有害芳香胺染料	GB 25038-2024	不适用
断针	GB 25038-2024	符合
富马酸二甲酯	GB 25038-2024	不适用
邻苯二甲酸酯	GB 25038-2024	符合
六价铬	GB 25038-2024	不适用
含氯苯酚	GB 25038-2024	不适用
感官质量	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	符合
外底防滑性能 (湿态动摩擦系数)	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	符合
拉伸强度	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	符合
外底耐磨性能	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	符合
异味	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	符合
剥离强度	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	不适用
帮带拔出力	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	不适用
粘合强度	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	符合
衬里和内垫摩擦色牢度	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	不适用
外底防滑性能 (湿态动摩擦系数)	Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)	符合

部位名称表

部位编号	部位名称
部位编号	部位名称
(1)	绿色帮面主体橡胶/塑料
(2)	橙色鞋底橡胶/塑料

检 验 报 告

报告编号: WT40103251169874WT4

第 4 页 共 7 页



检验报告

报告编号: WT40103251169874WT4

第 5 页 共 7 页

检验项目	方法标准	标准要求	实测结果	检验结论
钉尖	GB 25038-2024	鞋内腔不应有钉尖。除特殊风格和功能需求外,鞋外部不应有钉尖。	1#左: 符合 1#右: 符合	符合
断针	GB 25038-2024	鞋内外不应有断针。	1#左: 符合 1#右: 符合	符合
邻苯二甲酸酯 (%)	GB/T 32440.1—2023	DEHP、DBP、BBP、DIBP 四种总量 < 0.1	(1) 未检出 (2) 未检出 (注: 1、仅当单项实测结果 ≥ 报告限时计算总量; 2、具体物质实测值见邻苯二甲酸酯检测结果表。)	符合
六价铬 (CAS 号: 18540-29-9) / (mg/kg)	GB/T 22807—2019	≤10	---- (注: 只考核可触及的皮革、毛皮。)	不适用
富马酸二甲酯 (CAS 号: 624-49-7) / (mg/kg)	GB/T 26713—2025	≤0.1	---- (仅考核纺织品、人造革、合成革、皮革、毛皮)	不适用
含氯苯酚 (mg/kg)	GB/T 18414.1—2006 GB/T 22808—2021	纺织品、人造革、合成革: 五氯苯酚 (CAS 号: 87-86-5): ≤0.5 2,3,5,6-四氯苯酚 (CAS 号: 935-95-5): ≤0.5 皮革、毛皮: 五氯苯酚 (CAS 号: 87-86-5): ≤0.5	---- (注: 只考核纺织品、人造革、合成革、皮革、毛皮。)	不适用
可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	GB/T 17592-2024 GB/T 19942-2019	纺织品: ≤20 皮革、毛皮: ≤30 人造革、合成革: ≤30	---- (仅考核纺织品、人造革、合成革、皮革、毛皮。)	不适用
短链氯化石蜡 (C ₁₀ ~C ₁₃ , CAS 号: 85535-84-8) (%)	SN/T 3814-2014	<0.15	(1) 未检出 (2) 未检出	符合

检 验 报 告

报告编号: WT40103251169874WT4

第 6 页 共 7 页

检验项目	方法标准	标准要求	实测结果	检验结论
			(方法检出限为 0.002)	
甲醛 (CAS 号: 50-00-0) (mg/kg)	GB/T 19941.2—2019 GB/T 2912.1—2009	直接接触皮肤的材料: ≤75 非直接接触皮肤的材料: ≤300	---- (注: 仅考核纺织品、人造革、合成革、皮革和毛皮部位)	不适用
外底防滑性能	GB/T 3903.6—2017	干态动摩擦系数 ≥0.55	1.04	符合
异味(级)	QB/T 4552-2020	≤3	2	符合
鞋底拉伸强度 (MPa)	GB/T 1040.2—2022	≥1.2	1.48	符合
感官质量	GB/T 3903.5—2011	整鞋端正、平服、清洁。鞋内不露钉尖, 无钉尾突出。内垫贴服。子口整齐严实。	符合	符合
帮底剥离强度 (N/cm)	GB/T 3903.3—2011	≥25	---- (注: 露趾拖鞋)	不适用
衬里和内垫摩擦色牢度 (沾色/级)	QB/T 2882-2023	其他材质: ≥3 绒面革: ≥2	---- (注: 橡塑材料)	不适用
粘合强度, N/cm	GB/T 532—2008	≥12	15.44	符合
外底耐磨性能 (mm)	GB/T 3903.2—2017	其他鞋底: ≤15.0 不应出现外底磨穿现象	1#左: 11.2 (未出现外底磨穿现象) 1#右: 11.2 (未出现外底磨穿现象)	符合
帮带拔出力 (N)	GB/T 38011—2019	冷粘、缝制、粘缝工艺的拖鞋 ≥80 铆钉等组装工艺的拖鞋 ≥50 材料撕裂而帮底粘合部位帮带未拉出时, 帮带拉出强度 ≥30N/cm	---- (注: 一体成型拖鞋)	不适用
外底防滑性能	GB/T 3903.6—2017	湿态动摩擦系数 ≥0.45	0.80	符合

邻苯二甲酸酯检测结果表

部位编号	化学文摘编号	物质名称	实测结果 %	报告限 %
(1)、(2)	84-69-5	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) Di-iso-butylphthalate	(1) 未检出 (2) 未检出	0.005
(1)、(2)	117-81-7	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) Di-(2-ethylhexyl)-phthalate	(1) 未检出 (2) 未检出	0.005

检验报告

报告编号: WT40103251169874WT4

第 7 页 共 7 页

(1)、(2)	85-68-7	邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP) Butylbenzylphthalate	(1) 未检出 (2) 未检出	0.005
(1)、(2)	84-74-2	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) Di- butylphthalate	(1) 未检出 (2) 未检出	0.005
(1)、(2)	---	DEHP、DBP、BBP、DIBP 四种总量	(1) 未检出 (2) 未检出	---

注:

1. 未检出为小于方法检出限 (报告限/测定低限)。
2. 我院获 CNAS 认可能力范围未涉及 Q/ZL 003-2024 (公开 2025 年 05 月 28 日 16 点 10 分)。
3. 客户声明提供的样品编/批号/款号所采用物料与被测样品相同, 本院不对客户提供的样品款号与被测样品的关联性、真实性负责。

以下空白