



福建华检质检技术服务有限公司



211311110379



中国认可
国际互认
检测
CNAS L9815

检测报告

报告编号: FJHJ250423875

日期: 2025年04月25日

页码: 第1页, 共5页

客户信息:

委托单位: 莫瑞卡(浙江)鞋业有限公司

单位地址: 浙江省桐乡市风鸣街道富业路100号

样品信息

样品名称: EVA拖鞋

客户提供样品信息: 款号: 2297

样品接样日期: 2025年04月23日

测试周期: 2025年04月23日至2025年04月25日

测试结果摘要

| 测试要求: | 结论 |
|---|----|
| - 根据客户要求, 依照 QB/T 2977-2008 《乙烯-醋酸乙烯酯共聚物(EVA)拖鞋和凉鞋》, 对送检样品进行以下测试: | — |
| - 帮带拔出力 | NA |
| - 鞋子耐折性能 | NA |
| - 硬度 | 符合 |
| - 外观质量 | 符合 |
| - 成鞋帮底粘合强度 | NA |
| 1. 根据客户要求, 测试送检样品的防滑性能。 | 符合 |

福建华检质检技术服务有限公司
授权签字人



潘少芳

福建省泉州市丰泽区通源街兴业大厦3楼 邮编: 362011

Tel: (86-595)22690022 Fax: (86-595)22690033 <http://www.fjhjzj.com>



福建华检质检技术服务有限公司



211311110379



中国认可
国际互认
检测
CNAS L9815

检测报告

报告编号: FJHJ250423875

日期: 2025年04月25日

页码: 第2页, 共5页

测试结果:

1、帮带拔出力:

| 测试项目 | 测试方法 | 技术要求 | 检测结果 | 判定 |
|-----------|--------------------|------|--------------|----|
| 帮带拔出力 (N) | HG/T 2877-2017 A 法 | ≥ 80 | 一次成型, 不适用 | NA |

注: NA= 一次成型工艺, 不适用。

2、鞋子耐折性能:

| 测试项目 | 测试方法 | 技术要求 | 检测结果 | 判定 |
|------|------------------------------------|--------|---------------------|----|
| 耐折性能 | GB/T 3903.1-2017 不割口 试验 4 万次 | 不断、无裂痕 | 鞋底厚度大于 2cm, 不 适用 | NA |

3、硬度:

| 测试项目 | 测试方法 | 技术要求 | 检测结果 | 判定 |
|--------------|------------------|-------|------|----|
| 硬度 (邵尔 W) /度 | GB/T 3903.4-2017 | 35~50 | 46 | 符合 |

4、外观质量:

| 检测项目 | 测试方法 | 技术要求 | 检测结果 | 判定 |
|------|------------------|-------|-------|----|
| 外观质量 | GB/T 3903.5-2008 | 见附录 A | 见附录 A | 符合 |

福建省泉州市丰泽区通源街兴业大厦 3 楼 邮编: 362011

Tel: (86-595)22690022 Fax: (86-595)22690033 <http://www.fjhjzj.com>



检测报告

报告编号: FJHJ250423875

日期: 2025年04月25日

页码: 第3页, 共5页

5、成鞋帮底粘合强度:

| 检测项目 | 测试方法 | 技术要求 | 检测结果 | 判定 |
|-----------------|---------------|------|------------------|----|
| 成鞋帮底粘合强度 (N/mm) | GB/T 532-2008 | ≥12 | 一次成型工艺, 无粘合, 不适用 | NA |

注: NA= 一次成型工艺, 不适用。

6、防滑性能:

| 检测项目 | | 测试方法 | 客户要求 | 检测结果 | 判定 |
|------------|----------|------------------------|----------------|--------------|----|
| 防滑性能 (F/W) | 干式 湿式 | HG/T 3780-2005 方法 2 | ≥0.35 ≥0.30 | 0.48 0.47 | 符合 |

福建省泉州市丰泽区通源街兴业大厦3楼 邮编: 362011

Tel: (86-595)22690022 Fax: (86-595)22690033 <http://www.fjhjzj.com>



检测报告

报告编号: FJHJ250423875

日期: 2025年04月25日

页码: 第4页, 共5页

附录 A: 外观质量

| 检测项目 | 技术要求 (QB/T 2977-2008 5.2) | 不符合项说明 | 单项判定 |
|--------|---|--------|---|
| 色差 | 同双鞋对应部位不应有明显色差 | 无 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |
| 外形对应部位 | 1.同双鞋长度差不大于 2.0mm 2.同双鞋宽度差不大于 1.5mm 3.同双鞋对称部位厚度差: 注塑鞋不大于 3.0mm, 其他不大于 2.0mm | 无 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |
| 气泡、气孔 | 1.不能存在于鞋帮带着力处, 前掌弯曲处。 2.其他部位, 气孔、气泡的直径不大于 2mm, 个数不多于 6 个 | 无 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |
| 污迹 | 鞋面和其他主要部位不应存在明显污迹。 | 无 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |
| 跳针、断线 | 主要部位不允许存在跳针、重线、断线, 次要部位允许跳针、重线 1 处, 每只鞋不应超过俩处。 | 无 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |
| 开胶、溢胶 | 不允许开胶, 溢胶高度不大于 2mm | 无 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |
| 图案 | 图案清晰、牢固, 不应龟裂, 同双鞋相对部位基本对称, 无明显偏差 | 无 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |
| 判定 | <input checked="" type="checkbox"/> 符合 | | |



福建华检质检技术服务有限公司



211311110379



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9815

检测报告

报告编号: FJHJ250423875

日期: 2025年04月25日

页码: 第5页, 共5页

样品图片



测试报告仅对来样负责

样品描述清单:

| | |
|------|-------|
| 样品描述 | EVA拖鞋 |
| 样品数量 | 1 双 |
| 样品颜色 | 黑色 |

报告结束

- 1.本实验室根据客户要求完成以上检测内容, 不对客户认定信息真实性负责, 本报告送检样品由客户提供, 不负责抽样, 检测结果仅适用于收到的样品。
- 2.检测报告无批准人签字、“检测检验专用章”无效。
- 3.未经本公司书面授权, 不得部分复制本报告、不可以删改, 不可做宣传品使用。

福建省泉州市丰泽区通源街兴业大厦3楼 邮编: 362011

Tel: (86-595)22690022 Fax: (86-595)22690033 <http://www.fjhjzj.com>