



福建华检质检技术服务有限公司



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L9815

## 检测报告

报告编号: FJHJ250820635

日期: 2025年08月21日

页码: 第1页, 共7页

客户信息: 委托单位: 晋江君睿贸易有限公司  
单位地址: 一

### 样品信息

客户提供样品信息: 样品名称: 女式凉鞋  
货号: JF5D0005  
品牌: JIFFFLY

样品接样日期: 2025年08月20日

测试周期: 2025年08月20日至2025年08月21日

### 测试结果摘要

测试要求:	结论
- 根据客户要求, 依照 GB/T22756-2017《皮凉鞋》(合格品), 对送检样品进行以下测试:	—
- 鞋子耐折性能	NA
- 耐磨性能	符合
- 剥离强度	NA
- 衬里和内垫耐摩擦色牢度	符合
- 皮凉鞋外官质量	符合
- 标识标志	符合
- 异味	符合
- 帮底剥离强度	符合
- 硬度	符合
- 外底与外中底粘合强度	符合
- 甲醛含量	符合
- 可分解致癌芳香胺染料	符合

福建华检质检技术服务有限公司  
授权签字人

潘少芳

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



## 检测报告

报告编号: FJHJ250820635

日期: 2025年08月21日

页码: 第2页, 共7页

## 测试结果:

## 1、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	折后割口裂口长度 ≤20.0mm(无割口不检测 此项) 折后外底出现新裂纹, 单处长度≤5.0mm,并且 不应超过3处,帮面不得 出现破损,不得出现帮 面分层、涂饰层分层,帮 底、围条、沿条、底墙 结合部位无开胶,鞋底无 开胶。鞋底、底墙涂饰 层不得脱落	鞋底屈挠部位厚度大 于25mm,不适用。	NA

注: NA=此鞋鞋底屈挠部位厚度大于25mm,不适用。

## 2、耐磨性能:

检测项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
耐磨性能 (mm)	GB/T 3903.2-2017	≤14.0	7.0	符合

## 3、剥离强度:

检测项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
剥离强度 (N/cm)	GB/T 3903.3-2011	≥50	不出边鞋底, 不 适用	NA

注: NA=此鞋为不出边鞋底,不适用。

## 4、衬里和内垫耐摩擦色牢度:

测试项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
衬里和内垫耐摩擦色牢度 (级)	QB/T 2882-2023 方法A (湿摩50次)	≥2	4-5	符合



## 检测报告

报告编号: FJHJ250820635

日期: 2025年08月21日

页码: 第3页, 共7页

## 5、休闲鞋外观质量:

检测项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
外观质量	GB/T22756-2017	见附录 A	见附录 A	符合

## 6、异味:

测试项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
异味	GB/T22756-2017 6.2	≤3	2	符合

注: 2 级: 稍有气味, 但不引人注意。

## 7、甲醛含量:

检测项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009	≤ 75	N.D.	符合

## 8、可分解致癌芳香胺染料含量:

检测项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
可分解致癌芳香胺染料 <sup>[1]</sup> (mg/kg)	GB/T 17592-2011	≤20	N.D.	符合

注释:

- mg/kg=毫克每千克。
- N.D.=未检出, 表示结果低于方法检出限。
- [1] 可分解致癌芳香胺染料清单见附录 B。

## 9、剥离强度:

测试项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
剥离强度 (N/cm)	GB/T 3903.3-2011	女皮凉鞋 ≥50	左脚: 89 右脚: 94	NA

## 10、中底与外底粘合强度:

测试项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
中底与外底粘合强度 (N/cm)	GB/T21396-2008	≥20, 微孔底撕裂而胶层不开时 ≥15	此鞋无中外底结构, 不适用	NA

NA=此鞋无中外底结构, 不适用



## 检测报告

报告编号: FJHJ250820635

日期: 2025年08月21日

页码: 第4页, 共7页

## 11、硬度:

测试项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
硬度 (邵尔 A)/度	GB/T 3903.4-2008	≥55	57	符合

## 12、标识标志:

测试标准  QB/T 2673-2013

检测项目	技术要求	不符合项说明	单项判定
鞋	每只鞋上至少要标注商标或企业名称和鞋号, 货号。		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
产品名称	由使用对象加最终用途或功能构成。若该鞋“最终用途或功能”并不明确, 可省略。例如: 女旅游鞋, 男休闲鞋, 男鞋, 童鞋等。		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
鞋号	按 GB/T3293.1 规定进行标注。		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
材质	<p>1. 采用文字或图示对帮面, 衬里和内垫以及外底材质进行标注。材质的图示或说明应标注在相应部位的名称或图示后面。</p> <p>2. 对于帮面, 衬里和内垫不考虑附件和加强物, 如: 商标, 滚边, 饰物, 鞋带, 鞋带扣, 鞋舌, 鞋眼垫或类似附着物, 对于外底, 根据外底材料的体积比例进行分类。</p> <p>3. 标记的材质至少应占帮面或衬里和内垫表面积的 80%。</p> <p>4. 标记的外底材料至少占外底体积的 80%。</p> <p>5. 若没有一种材料达到 80%, 则标签应列出鞋类材料中的两种或两种以上主要材料信息, 标注顺序按其面积或体积大小依次标注。如帮面: 织物+合成革, 外底: EVA+橡胶等。</p> <p>6. 帮面使用天然皮革或剖层皮革材料的鞋类产品, 应标注皮革材料种类, 如牛皮革, 羊皮革, 猪剖层革等。</p> <p>注: QB/T2673-2013 不对衬里, 内垫和外底的材质标注进行要求, 企业可根据实际情况参考以上说明自行选择进行标注。</p>		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
产地	国内生产的鞋应标注产地至省市, 国外生产的鞋应标注产地至国家或地区。		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
企业名称及联系方式	<p>1. 国内生产的鞋应标注企业依法注册的, 能承担产品质量责任的企业名称和联系方式 (包括地址, 联系电话及其他通讯方式)。</p> <p>2. 国外生产的鞋应标注其代理商或进口商或经销商等在中国依法登记注册的、能承担产品质量责任的企业和联系方式 (包括地址、联系电话及其他通讯方式)。</p>		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
三包规定	企业依据国家相关法律法规, 结合产品质量特性, 明确包修、包换、包退的具体条款和三包期限。		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
执行标准编号	产品生产依据的标准编号 (国家标准、行业标准、地方标准或者经备案的企业标准)。		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
生产日期	标注产品的生产日期, 以年月日顺序标注。		<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N



## 检测报告

报告编号: FJHJ250820635

日期: 2025 年 08 月 21 日

页码: 第 5 页, 共 7 页

颜色	颜色只标注帮面主体颜色。若帮面颜色为两种或两种以上时, 取颜色所占比例超过 80% 以上的颜色标注。若没有一种颜色达到 80%, 则应标注出鞋类材料中的两种或者两种以上主要颜色信息, 标注顺序按其面积大小依次标注。如: 黑/白。	<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
货号	内包装(含吊牌)应有货号	<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
质量等级	按产品标准划分的等级标注, 如优等品、合格品、不合格品等。	<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
产品标准要求的其他内容	1. 标识应采用图示或文字、以各种清晰可见的形式标注。 2. 标识所用的文字为国家规定的规范文字。可同时使用拼音、外文或少数民族文字, 但字体不应大于相应的汉字。产品标识使用的汉字、数字和字母, 其字体高度不小于 1.8mm。	<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
内包装含吊牌	至少要标注产品名称、鞋号、材质、产地、企业名称及联系方式、三包规定、执行标准号、生产日期、颜色、货号、质量等级。	<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
外包装	至少要标注商标或企业名称和联系方式。	<input checked="" type="checkbox"/> Y <input type="checkbox"/> N
综合判定		



## 检测报告

报告编号: FJHJ250820635

日期: 2025年08月21日

页码: 第6页, 共7页

## 附录 A: 外观质量

序号	项目	合格品	结果
1	整体外观	平整、平服、平稳、清洁、对称(特殊风格设计除外)。绷帮端正平服。凿眼、编结等结果不变形。内底不露钉尖,无钉尾突出。鞋帮、鞋里不允许有明显变色、脱色(擦色革变色革等多色特殊鞋面革除外)。鞋垫牢固、平整。物明显感官缺陷。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
2	帮带(面)	皮革、人造革和合成革帮带(面):同双鞋相同部位的色泽、厚度、绒毛粗细、花纹基本一致(特殊设计风格除外)。允许有不明显的轻微缺陷,但不允许有裂浆、裂面(裂纹革等特殊帮面材料的皮凉鞋除外)、不允许露帮脚、白霜。不应有伤残。次要部位允许有轻微松面。 纺织物及编织物帮带(面):次要部位允许有不明显的织疵两处。不允许露帮脚,主要部位不应有严重的疵点。凿眼要透,允许漏凿一处,眼壁平滑。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
3	主跟和包头	有主跟和包头的皮凉鞋要求主跟和包头应端正、平服、对称、到位,不应收缩变形。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
4	鞋跟	鞋跟装配牢固,平正,大小高矮对称,色泽一致。无裂缝,包皮平整,跟口严实。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
5	子口	基本整齐严实不开胶、不缺陷、不溢胶。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
6	折边沿口	基本整齐、均匀、圆滑,无剪口外露;不允许有裂口。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
7	缝线	线条整齐,针码均匀;底面线松紧一致;主要部位不应有跳线、重针(工艺设计上的回针除外)、断线、翻线、开线及缝线越轨等;次要部位跳线、重针可有1处,每只鞋不应超过两处。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
8	外底	同双鞋外底相同部位色泽、花纹基本一致(特殊设计风格除外),可有轻微缺陷。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
9	附件	皮凉鞋上附件应装配牢固,基本对称,色泽一致(特殊设计风格除外),感官物明显缺陷。金属件表面光滑无锋利边缘和锐利尖端。拉链滑爽,拉链的两头无毛刺。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
10	尺寸	同双鞋前帮长度允差应为 2.0mm;后帮高度允差应为 2.0mm;三节头包头长度允差应为 1.0mm;后帮高度小于 250mm 的高度允差应为 3.0mm;靴后帮高度不小于 250mm 的高度允差应为 5.0mm。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
		同双鞋外底长度允差应为 2.0mm;宽度允差应为 1.5mm;厚度允差应为 1.0mm。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
		同双鞋后跟高度允差应为 1.0mm,前翘允差应为 2.0mm;	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
		后缝歪斜不应大于 2.0mm	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
		外底前掌着地部位最薄处厚度不应小于 3.0mm,后掌着地部位最薄处不应小于 5.0mm(装配式鞋跟若装有跟面,包括跟面厚度)	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
综合判定		<input checked="" type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	
备注	1、表中未列入的感官质量缺陷,按类似项目处理。 2、出现下列情况之一,属于严重缺陷:同双鞋前帮长度允差超过 4.0mm;同双鞋后帮高度允差超过 4.0mm;同双后帮高度小于 250mm 的靴的高度允差超过 5.0mm;同双后帮高度不小于 250mm 的靴的高度允差超过 7.0mm;同双鞋(靴)外底长度允差超过 4.0mm 或宽度允差超过 3.0mm。		



## 检测报告

报告编号: FJHJ250820635

日期: 2025年08月21日

页码: 第7页, 共7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	女式凉鞋
样品数量	1双
样品颜色	黄色

\*\*\*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。