



检测报告

报告编号: FJHJ230502029

日期: 2023年05月03日

页码: 第1页, 共3页

客户信息:

委托单位: 美国花花公子上品国际有限公司

单位地址: 福建省泉州市晋江市陈埭镇岸兜村西港路45号特发办公楼6楼

样品信息

客户提供样品信息: 样品名称: 休闲鞋

货号/款号: 3006

样品接样日期: 2023年05月02日

测试周期: 2023年05月02日至2023年05月03日

测试结果摘要

测试要求:	结论
- 根据客户要求, 依照QB/T 2955-2017《休闲鞋》, 对送检样品进行以下测试:	—
- 鞋子耐折性能	符合
- 衬里和内垫耐摩擦色牢度	符合
- 剥离强度	符合

福建华检质检技术服务有限公司

授权签字人



赵军毅/实验室经理

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: FJHJ230502029

日期: 2023年05月03日

页码: 第2页, 共3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 割口: 5.0mm 试验4万次	割口裂口长度≤20.0mm, 折后出现新裂纹不应超过3处且单个裂纹长度不应大于5.0mm。同时折后不应出现帮面裂浆、裂面, 底墙、帮底或鞋底开胶长度不应大于5.0mm。鞋底不应出现涂色脱落。沿条处不应出现裂纹、气(液)垫不应出现漏气(液)、瘪塌现象。	左脚: 折后割口长度5.8mm, 鞋底无新裂纹, 帮面无破损, 中底与外底无开胶, 帮底结合处无开胶。 右脚: 折后割口长度6.8mm, 鞋底无新裂纹, 帮面无破损, 中底与外底无开胶, 帮底结合处无开胶。	符合

2、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 2882-2007 方法A(湿摩50次)	≥2-3	(内垫) 4-5	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)	左脚	GB/T 3903.3-2011	≥40	符合
	右脚		96 95	



检测报告

报告编号: FJHJ230502029

日期: 2023年05月03日

页码: 第3页, 共3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	休闲鞋
样品数量	1 双
样品颜色	白兰色

报告结束

本报告 FJHJ 盖章才生效, 本报告不可以删改。本报告只对送检样品的测试结果负责。

未经本公司书面授权, 不得部分复制本报告, 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>