



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L9815



华检质检

# 检测报告

福建华检质检技术服务有限公司  
Fujian HJ quality inspection technical service co., LTD



福建华检质检技术服务有限公司

## 检测报告

报告编号: FJHJ250624333

日期: 2025 年 06 月 25 日

页码: 第 1 页, 共 4 页

客户信息:

委托单位: 惠安县明洲轻工包袋有限公司

单位地址: 泉州市台商投资区张坂镇上仑村

样品信息

客户提供样品信息:

样品名称: 双肩背包

样品接样日期:

2025 年 06 月 23 日

测试周期:

2025 年 06 月 23 日至 2025 年 06 月 25 日

### 测试结果摘要

测试要求:	结论
- 根据客户要求, 参考 QB/T 1333-2018《背提包》, 对送检样品进行以下测试:	整体符合 QB/T 1333-2018 《背提包》标准

\*\*\*\*\*

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: 362000

Tel: (86-595)22690022

Fax: (86-595)22690033

<http://www.fjhjzj.com>



## 检测报告

报告编号: FJHJ250624333

日期: 2025年06月25日

页码: 第2页, 共4页

## 测试结果:

检测项目	测试方法	技术要求	测试结果	判定
外观质量	QB/T1333-2018	整体外观: 形体饱满, 弧线自然, 粘贴平服, 角对称, 基本端正、整洁干净。	符合	符合
		面层材料: 主要部位无断经、断纬, 无跳丝、跳线、明显印道、污点、瑕点等缺陷, 次要部位允许有轻微缺陷 2 处。	符合	符合
		里料: 平服周正, 整洁干净, 无裂面、断经、断纬、跳纱、裂匹、散边等缺陷。	符合	符合
		合线: 上下线吻合, 线迹平直, 针距均匀。背提包前大面、前盖不允许空针、漏针、跳针。不允许有超过 15mm 长的线迹歪斜。单个产品上空针、漏针、跳针各不得超过一处, 空针、漏针、跳针各不得超过 2 针。	符合	符合
		拉链: 缝合平直, 边距一致; 拉合滑顺, 无错位、掉牙, 不掉色。	符合	符合
		配件: 光亮无锈残, 无漏镀、无毛刺, 无起皮、脱落现象。	符合	符合
		配件安装: 平服、牢固。	符合	符合
振荡冲击性能	QB/T2922-2018	双背带规定负重 6kg 测试 400 次无异常	无异常现象	符合
缝合强度 (N)	QB/T 1333-2018 5.3.5	$\geq 240N$	446N	符合
拉链耐用度	QB/T 1333-2018 5.3.4	200 次试验后无掉牙、无错牙、无损坏	无异常现象	符合
扣件耐用性能	QB/T5084-2017	试验后能正常使用, 无异常	无异常现象	符合



## 检测报告

报告编号: FJHJ250624333

日期: 2025 年 06 月 25 日

页码: 第 3 页, 共 4 页

塑料插扣耐用性能	QB/T5084-2017	试验后能正常使用, 无异常	无异常现象	符合
五金配件耐腐蚀性	QB/T3826-1999 (16h)	腐蚀点个数不超过 3 个, 且单个腐蚀点面积不大于 1mm <sup>2</sup>	无腐蚀现象产生	符合
拉链	常规检查	拉链采用尼龙或金属	拉链采用金属	符合
肩带	常规检查	具有 S 型可调节加厚减压肩带, 排汗透气网布面料	符合	符合
防水性能	GB/T 4745-2012	整体经过防水处理, 能够有效阻挡水分进入包内部, 不受潮霉变	4-5 级	符合
尺寸	参考 QB/T5083-2017	不小于 24L (高*宽*厚 cm)/1000≥24)	33cm×23cm×47cm(35L)	符合
材质	常规检查	材质: 主面料及内里布均采用 210D 涤纶或更优材质。	符合	符合
闭合方式	常规检查	闭合方式采用防水拉链。	符合	符合
空间设计	常规检查	有扩容口袋设计, 口袋空间可独立存放鞋或篮球等物品。	符合	符合

## 注释:

- 色牢度等级: 灰色样卡 (5 级最好, 1 级最差)
- 防水性能等级:  
GB 0=ISO 0=AATCC 0—整个试样表面完全润湿;  
GB 1=ISO 1=AATCC 50—受淋表面完全润湿;  
GB 2=ISO 2=AATCC 70—试样表面超出喷淋点处润湿, 润湿面积约为受淋表面一半;  
GB 3=ISO 3=AATCC 80—试样表面喷淋点处润湿;  
GB 4=ISO 4=AATCC 90—试样表面有零星的喷淋点处润湿;  
GB 5=ISO 5=AATCC 100—试样表面没有水珠或润湿。

\* = 由合格的分包实验室完成。



福建华检质检技术服务有限公司

## 检测报告

报告编号: FJHJ250624333

日期: 2025年06月25日

页码: 第4页, 共4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	双肩包
样品数量	2个
样品颜色	黑色

\*\*\*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: 362000

Tel: (86-595)22690022

Fax: (86-595)22690033

<http://www.fjhjzj.com>