



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L10567



创标检测
CHUANGBIAO TESTING

检测报告	防伪查询网址: www.jsist.com.cn 防伪码: 0246388287
报告编号: ISTX2306863	第 1 页, 共 3 页



客户信息	委托单位 : 正定县恒润塑胶有限公司	
客户认定信息	样品描述 : 凉拖鞋 款号 : 8805 商标 : 幸福陆 样品数量 : 1 双 颜色 : 蓝色	
检验性质	委托检测	样品受理/检测起始日期: 2023-12-22, 检测结束/报告签发日期: 2023-12-25
检验/判定依据	- QB/T 2977-2008 《乙烯-醋酸乙烯酯共聚物 (EVA) 拖鞋和凉鞋》 要求	
综合检验结论	• 样品所检并要求判定项目 符合 <QB/T 2977-2008 要求>相应的技术要求。	
检验结果及单项判定	见下页。	
样品呈现	(以下为送检样品的照片呈现和/或裁剪自送检样品的贴样)	
		

批准

张贤淼

授权签字人

印章



江苏创标检测技术服务有限公司 Jiangsu Chuangbiao Testing Technology Services Co., LTD.

公司主页: <http://www.jsist.com.cn>, 地址: 江苏省江阴市周庄东风大道21号瑞德科技园2F, 邮编: 214423, 电话: 0510-86368088, 传真: 0510-86369388

备注: 1. 委托检验仅对来样负责, 不承担其他连带责任。2. 样品信息为客户提供, 实验室不负责其真实性。3. 对检验报告若有异议, 应于收到报告之日起30日内向检测单位提出, 逾期不再受理。
4. 本报告无审批人签章或经涂改无效, 报告无“检验检测专用章”无效。5. 本公司所承担的责任均不超过相应合同中规定的应付服务费的5倍的总金额。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L10567



创标检测
CHUANGBIAO TESTING

检测报告	防伪查询网址: www.jsist.com.cn 防伪码: 0246388287
报告编号: ISTX2306863	第 2 页, 共 3 页



检测项目	技术要求	检验结果
外观质量(QB/T 2977-2008)		
色差	同双鞋对应部位不应有明显色差	符合
外形对应部位	1.同双鞋长度差不大于 2.0mm	符合
	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	
气泡、气孔	1.不能存在于鞋帮带着力处、前掌弯曲处	符合
	2.其他部位, 气孔、气泡的直径不大于 2mm, 个数不多于 6 个	
污迹	鞋面和其他主要部位不应存在明显污迹	符合
跳针、断线	主要部位不允许跳针、重线、断线, 次要部位允许跳针、重线 1 处, 每只鞋不应超过 2 处	/
开胶、溢胶	不允许开胶, 溢胶高度不大于 2mm	/
图案	图案清晰、牢固, 不应龟裂, 同双鞋相对应部位基本对称, 无明显偏差	/

技术



检测专



江苏创标检测技术服务有限公司 Jiangsu Chuangbiao Testing Technology Services Co., LTD.

公司主页: <http://www.jsist.com.cn>, 地址: 江苏省江阴市周庄东风大道21号瑞德科技园2F, 邮编: 214423, 电话: 0510-86368088, 传真: 0510-86369388

备注: 1. 委托检验仅对来样负责, 不承担其他连带责任。2. 样品信息为客户提供, 实验室不负责其真实性。3. 对检验报告若有异议, 应于收到报告之日起30日内向检测单位提出, 逾期不再受理。
4. 本报告无审批人签章或经涂改无效, 报告无“检验检测专用章”无效。5. 本公司所承担的责任均不超过相应合同中规定的应付服务费的5倍的总金额。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L10567



创标检测
CHUANGBIAO TESTING

检测报告	防伪查询网址: www.jsist.com.cn 防伪码: 0246388287
报告编号: ISTX2306863	第 3 页, 共 3 页



测试项目 (计量单位)	测试方法	测试结果 (参数说明)		技术要求 (备注)	判定依据	判定结论
硬度 (邵尔 W)(度)	GB/T 3903.4-1994	左	47	单层底 35~50	QB/T 2977-2008 要求	符合
		右	47	单层底 35~50		
耐折性能	GB/T 3903.1-1994 (无割口, 4万次)	左	不断, 无裂纹	不断, 无裂纹	QB/T 2977-2008 要求	符合
		右	不断, 无裂纹	不断, 无裂纹		
拉伸强度(MPa)	GB/T 1040.1-2006 GB/T 1040.2-2006 (1A型)	1.4		≥1.2	QB/T 2977-2008 要求	符合
粘合强度 (N/cm)	GB/T 532-1997	不适用-样品无粘合部位, 无法测试粘 合强度		--	--	--
鞋帮拔出强度 (N/cm)	GB/T 38011-2019	不适用-样品为一体式拖鞋, 无法测试 鞋帮拔出强度		--	--	--
耐黄变性能(级)	HG/T 3689-2001 (B法)	不适用-样品颜色为蓝色, 非浅色, 不 测耐黄变性能		--	--	--



备注	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本实验室根据客户要求完成以上检测内容, 检验结果仅适用于收到的样品。 2. 除全文复制外, 未经实验室批准, 不得部分复制本报告。 3. 标记"--"的测试项目表示不予判定或不具备判定条件。 4. 除非客户要求, 本报告检测结果符合性判定不考虑测量不确定度。
----	---

===== 检测报告结束 =====



江苏创标检测技术服务有限公司 Jiangsu Chuangbiao Testing Technology Services Co., LTD.

公司主页: <http://www.jsist.com.cn>, 地址: 江苏省江阴市周庄东风大道21号瑞德科技园2F, 邮编: 214423, 电话: 0510-86368088, 传真: 0510-86369388

备注: 1. 委托检验仅对来样负责, 不承担其他连带责任。2. 样品信息为客户提供, 实验室不负责其真实性。3. 对检验报告若有异议, 应于收到报告之日起30日内向检测单位提出, 逾期不再受理。
4. 本报告无审批人签章或经涂改无效, 报告无“检验检测专用章”无效。5. 本公司所承担的责任均不超过相应合同中规定的应付服务费的5倍的总金额。