



190111340938



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L13496

# 检测报告



产品名称：自然光黑胶自开收伞  
委托单位：衡阳湘洲雨具有限公司  
检验类别：委托检验

北京英准检测技术服务有限公司

Beijing yingzhun Testing Technology Service Co., Ltd

地址：北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing

如若对检测报告有异议，应于收到报告之日起15日内向检测单位提出，逾期不予受理。

全国热线：010-53608412

官网：www.bjyztst.com

邮箱：bjyztst@163.com

客户及样品信息	委托单位	衡阳湘洲雨具有限公司		
	委托单位地址	湖南省衡阳市衡阳县台源镇群英村(原县教师进修学校)第三栋、第四栋及中间空坪		
	生产单位	/		
	生产单位地址	/		
	样品名称	自然光黑胶自开收伞	商标	/
	样品数量	1	样品颜色	/
	货号	/	产品等级	/
检验类别	委托检测	样品状态	/	
到样日期	2026年03月25日	样品规格	23寸*10K	
检测依据	GB/T 23147-2018《晴雨伞》			
检验结论	合格			
样品图片	 			
补充说明	委托检验仅对来样负责, 不承担连带责任			

批准人: 王博

审核人: 王博

报编制人: 李雪晴

检测项目	单位	技术要求	检测结果	单项判定
材质	/	/	聚酯纤维	/
外观	/	外观清洁无污渍, 锈迹	符合	合格
缝制	/	伞面接缝不应脱落, 露边, 不得有跳针, 断线等缺陷	符合	合格
	针	其针距密度为5cm内不少于15	18	合格
伞面	根	伞面不应有破洞, 纺织面料不应有跳纱且同一段经线和纬线总和不得 $\leq 4$	0	合格
	/	试验后不应断裂, 破损	符合	
规格尺寸偏差	mm	$\pm 8$	0.6	合格
产品完整性	/	产品应完整, 不允许零部件缺失, 脱落	符合	合格
中盘稳定性	/	开伞后中盘与缓冲簧(圈)定位可靠, 手感不窜动	符合	合格
使用安全	/	在使用过程中可接触的部位不应有伤害人体的锐角, 快口, 毛刺, 铁丝有不得外露	符合	合格
开关性能	/	开伞关伞灵活轻便	符合	合格
开关伞力	N	$70 \geq F \geq 10$	50.0	合格
无故障连续开关次数	/	开关400次, 不应发生铆钉脱落, 夹码, 夹子移位, 串盘丝断裂, 松散, 伞盘缺损, 弹簧失灵, 伞骨折断, 接缝脱落, 缝眼脱线, 柄移位, 镀涂层剥落现象	符合	合格
防雨性能	/	试验后, 伞杆不淌水, 伞面内不得有滴水与明显的雾状漏水现象。不具备防水性能的须在产品上明示	符合	合格
染色牢度(耐水色牢度)	变色	$\geq 3$	4	合格
	沾色	$\geq 3$	4	
伞骨	伞骨弹性	应符合GB/T 23147-2018/5.15.1的要求	符合	合格
	伞骨抗风强度	试验后, 伞骨允许翻顶, 但不应有影响正常使用的损坏	符合	
伞面防紫外线	/	UPF $> 40$	$> 50$	合格(50+)
	%	T (UVA) AV $< 5$	0.04	合格
		T (UVB) AV $< 5$	0.31	合格

\*\*\*报告结束\*\*\*



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L13496

第 3 页 共 3 页

报告编号: YZJC26X0401-186

## 注 意 事 项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意,不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出,逾期不予受理。
6. 委托检测仅对来样负责。



地址: 北京市通州区玉带河东街 46 号院 A 座 4 层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing  
如若对检测报告有异议,应于收到报告之日起 15 日内向检测单位提出,逾期不予受理。

全国热线: 010-53608412

官网: [www.bjyztst.com](http://www.bjyztst.com)

邮箱: [bjyzjclab@163.com](mailto:bjyzjclab@163.com)