



检测报告

Test Report

送检企业: 成都亚豪商贸有限公司

样品名称: 晴雨伞

检验类别: 委托检验

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Technology Co.Ltd

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI20260418A1644

| | | | |
|---------|--|------|-------------------------------------|
| 样品名称 | : 晴雨伞 | 商标 | : / |
| 型号及覆盖型号 | : 60cm*10K(覆盖型号: 53cm*6K、55cm*8K、57cm*8K、65cm*10K) | 样品数量 | : 10 PCS |
| 委托单位 | : 成都亚豪商贸有限公司 | | |
| 委托单位地址 | : 成都市金牛区韦家碾一路 118 号 D 栋 12 楼 32 号 | | |
| 生产单位 | : 义乌市龙昌雨具有限公司 | | |
| 生产单位地址 | : 浙江省义乌市稠城柳青工业区 | | |
| 检验类别 | : 委托检验 | 测试日期 | : 2026 年 04 月 08 日-2026 年 04 月 18 日 |
| 签发日期 | : 2026 年 04 月 18 日 | | |
| 检验依据 | : 1. 委托方提供的雨伞技术要求; 2. GB/T23147-2018《晴雨伞》 3. GB/T18830-2009《纺织品防紫外线性能的评定》 4. GB/T3920-2008《纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度》 5. GB/T4668-1995《机织物密度的测定》 6. GB/T31895-2015《伞类产品 抗风强度测试方法》 7. GB/T13773-2019《纺织品 织物拉伸性能 第 1 部分: 断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)》 8. GB/T6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级》 | | |
| 检验项目 | : 见后续 | | |
| 样品特征和状态 | : 完好 | | |
| 环境温度 | : 24.6℃ | 环境湿度 | : 63.8% |
| 测试结果 | : 本次委托检验, 所检项目全部符合标准要求 | | |

报告编制: 张华伟

报告审核: 杨泽群

报告签发: 杨泽群

检测专用章

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



检测报告

| 序号 | 检测项目 | 技术要求 | 检测结果 | 单项判定 |
|----|-----------|---|-------------------------------|------|
| 1 | 伞布/面材质 | 碰击黑胶布, 全遮光面料, 物理不透光 | 伞布材质为碰击黑胶布, 经检测为全遮光面料, 物理不透光 | 合格 |
| 2 | 伞骨材质 | 全铁烤漆骨 | 全铁烤漆骨 | 符合 |
| 3 | 伞面防紫外线 | UPF>50 | UPF 值: 58 (>50) | 符合 |
| 4 | 透光率 (UVA) | UVA<5% | UVA 透光率: 3.2% (<5%) | 符合 |
| 5 | 伞布密度 | ≥190T | 210T | 符合 |
| 6 | 染色牢度 | 沾色≥4-5 级、变色≥4-5 级 | 沾色等级: 4-5 级; 变色等级: 4-5 级 | 符合 |
| 7 | 缝制 | 伞面接缝不应脱离、露边, 不应有跳针、断线等缺陷, 针距密度不应少于 15 针/5cm ; | 符合标准要求 | 符合 |
| 8 | 伞骨抗风强度 | 符合 GB/T23147-2018 标准要求 | 经模拟自然风测试, 伞骨无断裂、变形, 符合标准要求 | 符合 |
| 9 | 伞杆抗风强度 | 符合 GB/T23147-2018 标准要求 | 经模拟自然风测试, 伞杆无弯曲、开裂, 符合标准要求 | 符合 |
| 10 | 防雨性能 | 符合 GB/T23147-2018 标准要求 | 经测试, 伞面无渗漏、滴水现象, 防雨性能符合标准 | 符合 |
| 11 | 耐腐蚀性 | 符合 GB/T23147-2018 标准要求 | 经盐雾测试后, 伞杆、伞骨无锈蚀、腐蚀现象, 符合标准要求 | 符合 |



This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



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:福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

Add: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

报告结束

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址:福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com