

检 测 报 告

报告编号:UTS25050239M13

报告日期: 2025/07/10

委托单位 : 福州福强精密有限公司

地址 : 福建省闽侯县青口镇东台工业园戊辰路 188 号

以下样品信息由申请人提供及确认:

样品名称 : 长安 C363 前挡包边条

材 质 : EPDM+胶带+铜线

牌 号 : S6060; 3M 4215; H63;

零件号 : BRA7386

接样日期 : 2025/05/21

检测项目 : 耐人工老化



签

发

审

核

张传水

编

制

金颖

樊建红 授权签字人

This Test Report is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf or available on request. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional policies defined therein. The results shown in this Test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. This test report shall not be reproduced, except in full, without written approval of the Company. 本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告首頁背面之此条款, 本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定, 该条款也可向本公司索取。除非另有说明, 本报告仅对来样负责, 未经许可, 不得部分复制本报告。

江苏省优联检测技术服务有限公司

地址: 苏州市吴中区越溪街道北官渡路50号3幢 215021

电话 (Tel) : +0512-66358200

UNITED TESTING SERVICES (JIANGSU) CO., LTD.

Address: Building 3, No.50 Beiguandu Road, Wuzhong Zone, Suzhou, Jiangsu, China , 215021

传真 (Fax) : +0512-66358088

检 测 报 告

报告编号:UTS25050239M13

报告日期: 2025/07/10

1、测试标准
CTS-S75.50.55-A9-2024

2、测试日期
2025/05/21-2025/07/10

3、测试仪器

设备名称	设备编号	校准有效期
氙灯老化试验箱	R-1-080	2025/10/11

4、测试条件

滤光器	运行条件	运行模式	辐照强度 (340nm)	黑标温度	箱体温度	相对湿度	测试时间
Type S Boro/Type S Boro	102min 干燥	连续光照	(0.51±0.02) W/m ²	(65±3) °C	(38±3) °C	(50±10) %	1200h
	18min 喷淋			-	-	-	

5、测试结果

样品编号	结果	判定依据	判定
3-1-A	试验后，样品无变化，0 级。		符合
3-1-B	试验后，样品无变化，0 级。	试验后要求老化程度于 GB/T 3511 中 1 级的要求	符合
3-1-C	试验后，样品无变化，0 级。		符合

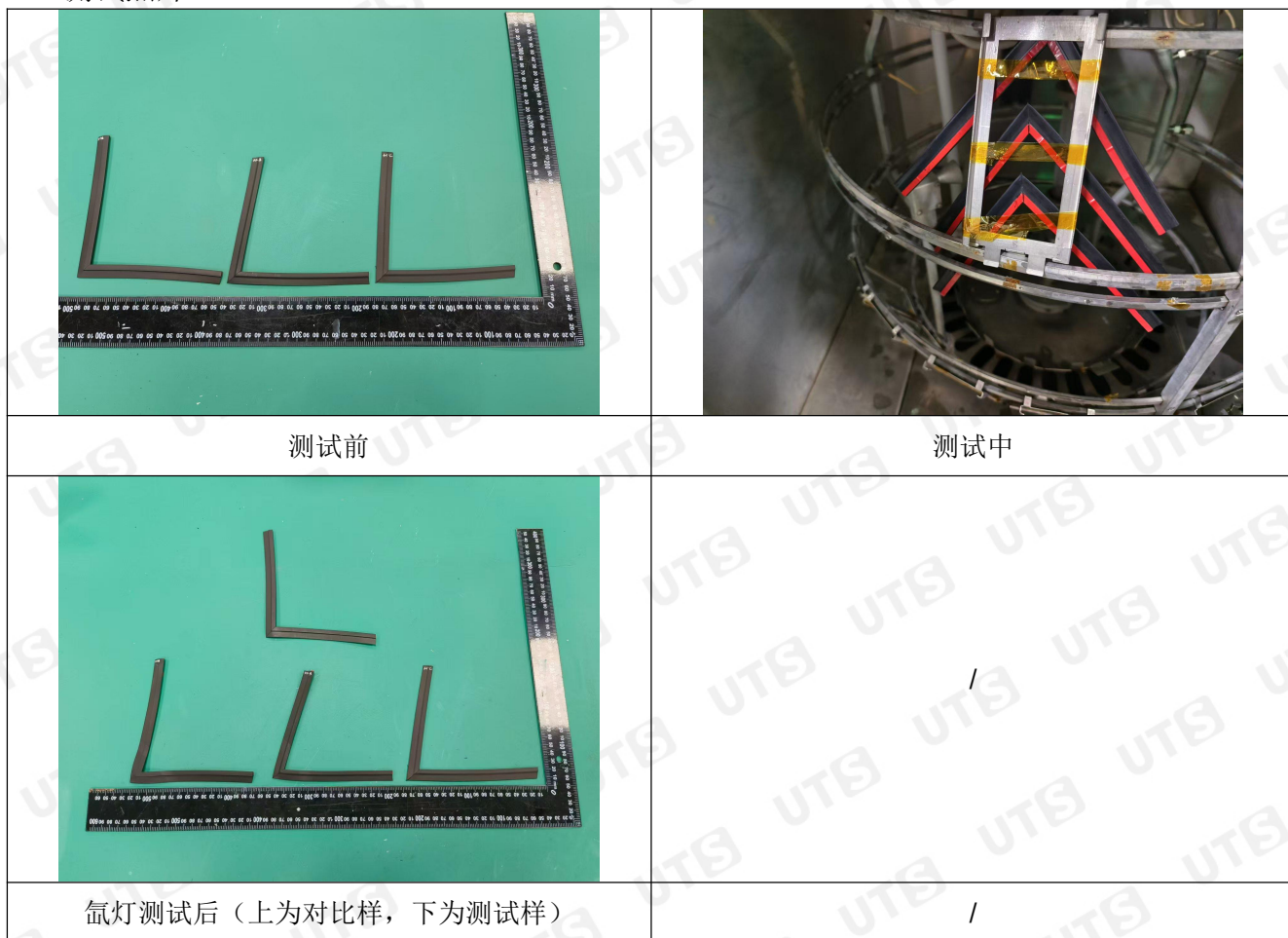
备注: 判定限值依客户要求。

检 测 报 告

报告编号:UTS25050239M13

报告日期: 2025/07/10

6、测试照片



.....报告结束.....
本报告中结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。