

编号:: XMHL2006003593OT 日期:2024年6月27日 页码: 第1页, 共4页

上海亿思柯电气有限公司

上海市浦东新区康桥东路1159弄105号N-7

下列样品由客户提供及确认:

产品名称 : 尼龙扎带

SGS 参考编号 : GZIN2006031414MR_CN

生产厂家 : 上海亿思柯电气有限公司

供应商 : 上海亿思柯电气有限公司

购买商 : 全球

目的国: 全球

测试要求 : 根据客户要求选择测试

收样日期 : 2024 年 6 月 18 日

测试周期 : 2024年6月18日至2024年6月27日

测试结果 : 请见下页

通标标准技术服务有限公司厦门分公司 授权签名

洪支阳

洪志阳 授权签字人



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printer overleaf, available on request or accessible at <a href="http://www.sac.com/em/Terms-accommon/ferms-arth-Conditions.arth-Condi

Attention:To check the authenticity of testing / inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 83: 1443, or email: CN Doccheck@sgs.com

No.31 Xianghong Road, Xiang'An Torch Industrial Zone, Xiamen, Fujian Province, China 361101 t (86-592) 5766537 f (86-592) 5766460 www.sgsgroup.com.cn 中国・補建・厦门・火炬(翔安)产业区翔虹路31号 邮编:361101 t (86-592) 5766537 f (86-592) 5766460 e sgs.china@sgs.com



编号:: XMHL2006003593OT 日期:2024年6月27日 页码: 第2页, 共4页

结果总结:

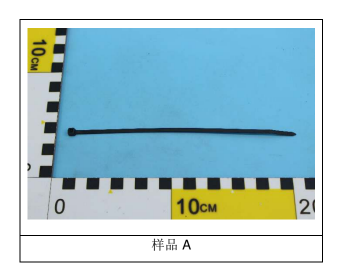
序号	测试项目	测试方法	结果	结论
1	光老化试验-紫外辐	ISO 4892-3:2016 循环 1 & ISO	灰标等级: 4-5	/
	射暴露	105-A02:1993/Cor.2:2005	 	

备注: 合格: 达到要求

不合格: 未达到要求

/: 不下判定

原样照片:





Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service prints overleaf, available on request or accessible at http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx.and, for electronic format documents of the service of the ser

1443, or email: CN.Doccheck@sgs.com
No.31 Xianghong Road, Xiang'An Torch Industrial Zone, Xiamen, Fujian Province, China 361101 t (86–592) 5766537 f (86–592) 5766460 www.sgsgroup.com.cn
中国·福建·厦门·火炬(翔安)产业区翔虹路31号 邮编: 361101 t (86–592) 5766537 f (86–592) 5766640 e sgs.china@sgs.com



编号.: XMHL2006003593OT 日期:2024年6月27日 页码: 第3页, 共4页

测试项目: 光老化试验-紫外辐射暴露

样品描述: 塑料件

测试方法: ISO 4892-3:2016 循环 1 & ISO 105-A02:1993/Cor.2:2005

测试条件:

测试循环:

ISO 4892-3:2016 循环 1

灯管类型: UVA-340

光照: 8h, (60±3) ℃ BPT, 0.76W/(m²•nm)@340nm

冷凝: 4h, (50±3) ℃ BPT

暴露时间: 72h

测试结果:

样品	灰标等级
А	4-5

备注:

- 1. 根据 ISO 105-A02:1993/Cor.2:2005, 灰标等级是在标准光源 D65 下评定, 5 级最好, 1 级最差。
- 2. 此测试分包到通标标准技术服务有限公司广州分公司进行。
- 3. 本测试报告内容是报告编号为 XMHL2006003592OT 的中文版本。中英文版本如有歧义,概以英文版为准。



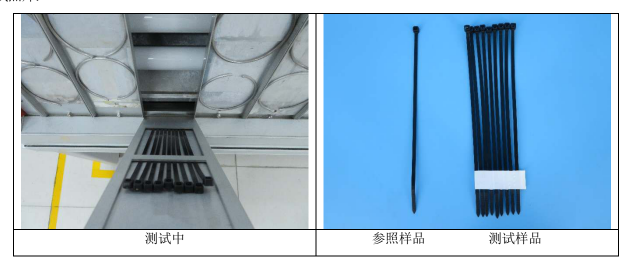
Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service prints overleaf, available on request or accessible at http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx.and, for electronic format documents of the service of the ser

1443, or email: CN.Doccheck(愛sgs.com No3 I Xianghon Road, Xiangh A Torth Industrial Zone, Xiamen, Fujian Province, China 361101 t (86-592) 5766837 f (86-592) 5766460 www.sgsgroup.com.cn 中国・福産・厦门・火炬(翔安)产业区翔虹路31号 邮编: 361101 t (86-592) 5766537 f (86-592) 5766460 e sgs.china@sgs.com



编号.: XMHL2006003593OT 日期:2024年6月27日 页码: 第4页, 共4页

测试照片:



设备信息:

设备	型号	设备编号	校准日期	下次校准日期
荧光紫外老化机	QUV-Se	GZMR-AG-E188	2024-03-12	2025-03-12
标准光源灯箱	CAC60	GZMR-AG-E003	2024-05-13	2025-05-12

测试报告仅对来样负责 ***报告结束***



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at http://www.ags.com/en/Terms-and-Conditions.ags; and, for electronic Documents at http://www.ags.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-en-Document as part and the conditions of Terms and Conditions (Terms-en-Document as part and the conditions of the company and the company

1443, or email: CN.Doccheck@sgs.com No.31 Xianghong Road, Xiang'An Torch Industrial Zone, Xiamen, Fujian Province, China 361101 t (86–592) 5766537 f (86–592) 5766460 www.sgsgroup.com.cn 中国 ·福建 · 厦门 · 火炬(翔安)产业区翔虹路31号 邮编:361101 t (86–592) 5766537 f (86–592) 5766640 e sgs.china@sgs.com