



# 检测报告

产品名称:	茶色防护膜
Product Name:	
产品型号:	茶色
Model Name:	
申请人:	苏州德机自动化科技有限公司
Applicant:	
地址:	江苏省苏州市吴中区时进路 58 号
Address:	
测试标准:	GB/T 7247.1: 2024
Test Standard:	

苏州全道通检测技术有限公司  
Quandaotong (Suzhou) Testing Technologies Co., LTD.  
苏州市 工业园区 金陵东路 266 号 5 层南区  
South Area of 5/F, No.266, Jinling Road (East), SIP, Suzhou, Jiangsu, China  
电话: 0512-68832957  
邮箱: service@qdttest.com

本报告仅基于申请人的指示及/或申请人提供的信息和材料而作出,不应视为采取任何行动的建议。关于本报告,苏州全道通不对客户以外的任何人负有谨慎责任或其他责任,苏州全道通对客户也只在向其向申请人提供服务的条件条款有明确规定的范围承担责任。苏州全道通不就本报告作出除前述条件条款范围之外的任何明示或隐含形式的担保或陈述。苏州全道通致力于在勤勉细致的基础上进行审核,不对因本报告引起的或与本报告有关的任何损失承担任何责任,包括合同、侵权、法规或其它责任,除非诉讼结果显示为因苏州全道通严重疏忽或故意的不当行为而造成。



报告编号 .....	2512173571W-001-L		
申请商名称 .....	苏州德机自动化科技有限公司		
申请商地址 .....	江苏省苏州市吴中区时进路 58 号		
制造商名称 .....	苏州德机自动化科技有限公司		
制造商地址 .....	江苏省苏州市吴中区时进路 58 号		
产品名称 .....	茶色防护膜		
产品型号 .....	茶色		
产品额定值 .....	/		
标准 .....	GB/T 7247.1: 2024		
样品编号 .....	25121701-01		
样品接收日期 .....	2025-12-17		
报告编制日期 .....	2025-12-22		
测试项目 .....	详见结果页 (4~5 页)		
编制人 .....	詹启帆	编制人签名 .....	
审核人 .....	孟磊	审核人签名 .....	
签发人 .....	孟晓元	签发人签名 .....	
实验室 .....	苏州全道通检测技术有限公司		
地址 .....	苏州市工业园区金陵东路 266 号 5 层南区		



## 声明

1. 本实验室保证检测的科学性，公正性和准确性，对检测的数据负责和技术资料保密。
2. 本报告无本实验检测报告专用章无效。
3. 本报告无编制人和审核人签名无效。
4. 本报告涂改无效。
5. 未经本实验室书面批准，不得复制本检测报告（全文复制除外）。
6. 复制报告无实验室报告专用章无效。
7. 对检测报告若有异议，应于报告发出之日起十五日内向本实验室提出逾期不予受理。
8. 送样委托检测仪对来样负责，检测报告不得作广告宣传用。



## 目录

1. 产品描述.....	4
2. 结果 .....	4



## 1. 产品描述

1.1 茶色防护膜(NA)

## 2. 结果

2.1 第四类激光防辐射等级测试

A) 测试环境:

开始时间: 2025-12-17

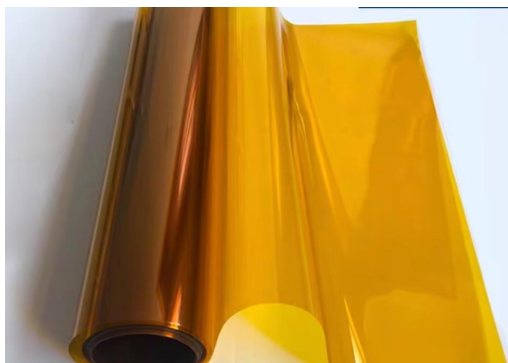
结束时间: 2025-12-22

B) 测试结果

试验项目	标准	测试要求	测试过程	结果判定
第四类激光防辐射	GB/T 7247.1: 2024	波长不应超过 1000nm, 不然可能 伤害角膜。	测试后波长 小于 1000nm	Pass

C) 产品图片





\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*