

检测报告

报告编号: STL20260512002C

日期: 2026年05月12日

页码: 1/3

委托单位: 广州肆月皮具有限公司

地址: 广州市花都区狮岭镇金狮一街

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认:

样品名称: 印刷裁片-喷化纤处理液
订单号: /
款号: /
买家名称: /
贸易商: /
样品数量: 1PC
接收日期: 2026年05月12日
检测周期: 2026年05月12日 至 2026年05月12日
检测项目: 1. 耐摩擦色牢度
检测方法: 请参见下页
检测结果: 请参见下页



扫码核验

防伪码: FR0648

报告签发:

技术负责人



报告无检测报告专用章、批准人签章无效。报告涂改无效。检测结果仅对来样负责。对检验报告有异议的,应于收到报告之日起十五日内提出,逾期不予受理。未经书面批准,不得复制(全文复制除外)检测报告。检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的,仅供内部参考,在国内社会不具有证明作用。

Guangzhou STL Testing Technology Co., Ltd. No. 15, Hehe road, Shiling, Huadu Dist., Guangzhou, Guangdong Province, China

广州市顺通检测科技有限公司

广州市花都区狮岭镇合和路15号 电话: 86-20-36922002 网址: <http://www.stl-lab.com>

检测报告

报告编号: STL20260512002C

日期: 2026年05月12日

页码: 2 / 3

检测结果

1. 耐摩擦色牢度:

检测方法: 参照 ISO 105-X12:2016, 使用耐摩擦色牢度仪分析。

测试项目	客户要求 (级)	检测结果 (级)
		1
湿摩擦	3	2-3
结论		不合格

备注:

色牢度等级说明

- 5 级 极轻微的或没有变色或沾色;
4 级 轻微的变色或沾色;
3 级 中等的变色或沾色;
2 级 严重的变色或沾色;
1 级 非常严重的变色或沾色。

报告无检测报告专用章、批准人签章无效。报告涂改无效。检测结果仅对来样负责。对检验报告有异议的, 应于收到报告之日起十五日内提出, 逾期不予受理。未经书面批准, 不得复制 (全文复制除外) 检测报告。检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的, 仅供内部参考, 在国内社会不具有证明作用。

Guangzhou STL Testing Technology Co., Ltd. | No. 15, Hehe road, Shiling, Huadu Dist., Guangzhou, Guangdong Province, China

广州市顺通检测科技有限公司

广州市花都区狮岭镇合和路 15 号 电话: 86-20-36922002 网址: <http://www.stl-lab.com>

检测报告

报告编号: STL20260512002C

日期: 2026年05月12日

页码: 3 / 3

测试材料清单:

编号	样品描述	位置
1	米色布料带多色印刷	印刷裁片-喷化纤处理液

样品图片



-----报告结束-----

报告无检测报告专用章、批准人签章无效。报告涂改无效。检测结果仅对来样负责。对检验报告有异议的,应于收到报告之日起十五日内提出,逾期不予受理。未经书面批准,不得复制(全文复制除外)检测报告。检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的,仅供内部参考,在国内社会不具有证明作用。

Guangzhou STL Testing Technology Co., Ltd. No. 15, Hehe road, Shiling, Huadu Dist., Guangzhou, Guangdong Province, China

广州市顺通检测科技有限公司

广州市花都区狮岭镇合和路 15 号 电话: 86-20-36922002 网址: <http://www.stl-lab.com>