

嘉兴丝印油墨MSDS报告 油墨光泽度测试

产品名称	嘉兴丝印油墨MSDS报告 油墨光泽度测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

丝印油墨检测项目有哪些？

成分检测、质量检测、色牢度检测、含量检测、耐磨度、光泽度、易脱离度、粘度、耐化学性、透光性检测、重金属检测、附着力检测、硬度检测、化学成分检测、理化性质检测、干燥性检测等。

可检测的其他项目：ROHS 检测、REACH 检测、中英文 MSDS、货物运输条件鉴定等。

uv丝印油墨、橡胶丝印油墨、高温丝印油墨、abs丝印油墨、pp丝印油墨、玻璃丝印油墨、水性丝印油墨等。

丝印油墨检测标准是什么？

- 1、GB/T 13217.4-2020 油墨黏度检验方法
- 2、GB/T 13217.1-2020 油墨颜色和着色力检验方法
- 3、GB/T 38608-2020 油墨中可挥发性有机化合物（VOCs）含量的测定方法
- 4、GB/T 38153.1-2019 印刷技术 测试印样的实验室制备 第1部分：浆状油墨
- 5、GB/T 38153.2-2019 印刷技术 测试印样的实验室制备 第2部分：液体油墨
- 6、GB/T 38153.3-2019 印刷技术 测试印样的实验室制备 第3部分：丝网油墨

丝印油墨测试方法：

1. 黏度测试：黏度测试是一种常见的丝印油墨测试方法，它可以测量油墨的流动性和粘度，从而保证油墨不会过度流动或太黏稠。测试方法可以采用粘度计进行测量。
2. 易脱离度测试：易脱离度是指油墨与基材之间的附着力，它可以影响印刷品质的稳定性和持久性。测试方法可以采用剥离力测试仪进行测量。
3. 耐磨度测试：耐磨度是指油墨在机械刮擦条件下的耐久性，它可以反映油墨的耐用性。测试方法可以采用模拟刮擦实验进行测量。
4. 光泽度测试：光泽度是指印刷品表面的反光能力，它可以影响印刷品的美感和质量。测试方法可以采用光泽度计进行测量。
5. 耐化学性测试：耐化学性是指油墨在特定化学环境下的稳定性，它能影响印刷品的耐用性和质量。测试方法可以采用化学剂浸泡实验进行测量。