

# 热敏纸检测机构

产品名称	热敏纸检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

热敏纸又被称为热敏传真纸、热敏记录纸、热敏复印纸，在台湾则叫做感热复写纸。热敏纸是一种加工纸，其制造原理就是在优质的原纸上涂布一层“热敏涂料”（热敏变色层）。

### 热敏纸检测范围

打印热敏纸、彩色热敏纸、三防热敏纸、收银热敏纸、普通热敏纸、不干胶热敏纸、铜版热敏纸、热敏纸、热敏纸小\*等。

### 热敏纸检测项目

双酚A、浓度、性能检测、质量检测、摩擦检测、出口测试、显色温度测试、耐酒精测试、耐老化测试、耐摩擦测试、防油性能测试、松紧度、色度、光滑度、抗拉强度、撕破强度、抗张强度、撕裂度、静态发色性能、耐寒性、耐热性、菌落总数、褪色测试、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

热敏纸检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

### 热敏纸检测标准（部分）

1、GB/T 28210-2011 热敏纸

- 2、 KS M 7706-2016 热敏纸
- 3、 ASTM F1445-00(2009 热敏纸静电热敏性的标准试验方法
- 4、 DB44/T 1080-2012 热敏纸静态发色性能的测定
- 5、 KS I 3731-2014 热敏原纸
- 6、 GOST R 58079-2018 印\*设备用热敏纸. 通用规范
- 7、 SJ/T 11438-2015 信息技术 商用卷式热敏纸通用规范
- 8、 KS M 7706-2004 热敏记录纸
- 9、 ASTM F1320-01(2006 用传真热敏打印机作为测试仪器评定热敏纸的标准试验方法

#### 热敏纸检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

以上是有关热敏纸检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。