热转印色带-使用和储存的环境条件测试-百检网

产品名称	热转印色带-使用和储存的环境条件测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台,打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务,出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告,检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值,助力企业做好品质管控,降低贸易风险;同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网,不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构,促进产品质量提升,还能还能帮助优秀的检测 机构提升品牌美誉度、获取检测订单,轻松实现互联网营销。

- 1 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.3.1 内径
- 2 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.9 分辨率
- 3 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.3.4 厚度
- 4 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.10 图像密度不均匀性
- 5 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 外观

- 6 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.7.2 存贮测试
- 7 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.3.2 宽度
- 8 商品条码条码符号印制质量的检验 GB/T 18348-2008 打印速度
- 9 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.4 抗静电性能
- 10 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.11 有毒有害物质的限量
- 11 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.6.7 条码色带打印的条码质量
- 12 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.6.3 清晰度
- 13 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.6.4 耐擦性
- 14 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.6.5 耐水性
- 15 热转印色带通用规范 GB/T 28439-2012 6.6.6 耐紫外光照射试验