

# 胶印热固着轮转油墨检测-材料分析及检测

产品名称	胶印热固着轮转油墨检测-材料分析及检测
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-大型的第三方检测平台，为您提供胶印热固着轮转油墨检测、胶印热固着轮转油墨检验、胶印热固着轮转油墨第三方检测、胶印热固着轮转油墨质检报告、胶印热固着轮转油墨计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 油墨中某些有害元素的限量及其测定方法 第2部分：铅、汞、镉、六价铬 QB2930.2-2008  
4.10 有害元素总含量限量

2 油墨中某些有害元素的限量及其测定方法 第1部分：可溶性元素 QB2930.1-2008  
4.9 有害可溶性元素的\*大限量

3 液体石蜡中芳烃含量测定法（紫外分光光度法） SH/T0409-92 4.11 油墨配方中矿物油的使用限制

4 胶印油墨流动度检验方法 GB/T14624.3-2008 4.3 流动度

5 胶印热固着轮转油墨 QB/T2824-2017 4.8 热固性能

6 胶印油墨着色力检验方法 GB/T14624.2-2008 4.6 着色力

7 单张纸胶印油墨 QB/T2624-2012 4.2 细度

8 胶印油墨颜色检验方法 GB/T14624.1-2009 4.1 颜色

9 印刷技术 用黏性仪测定浆状油墨和连接料的黏性 GB/T18723-2002 4.5 黏性

10 胶印热固着轮转油墨QB/T 2824-2017 可迁移元素的\*大限量

11 胶印热固着轮转油墨QB/T 2824-2017 黏性

12 胶印热固着轮转油墨QB/T 2824-2017 着色力

13 胶印热固着轮转油墨QB/T 2824-2017 固着速度

14 胶印热固着轮转油墨QB/T 2824-2017 颜色

15 胶印热固着轮转油墨QB/T 2824-2017 净含量