

QB标准解读 | 国内轻工类技术标准：QB/T 2624 《单张纸胶印油墨》

产品名称	QB标准解读 国内轻工类技术标准：QB/T 2624 《单张纸胶印油墨》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

行业标准编号	行业标准名称	代替标准号	批准日期	实施日期	标准
QB/T 2624-2012	单张纸胶印油墨	QB/T 2624-2003 QB/T 3598-1999	2012/12/28	2013/6/1	工

行业标准编号	行业标准名称	实施日期	标准主管部
QB/T 2624-2003	胶版单张纸油墨	2004/5/1	国家发展

本标准规定了单张纸胶印油墨（哑光型、合成纸型油墨除外）的产品分类、要求、试验方法、检验规则和包装、标志、运输与贮存。本标准适用于在单、双或多色胶印机上使用的，在纸张、薄膜等承印物上印刷图片及商标等胶印单张纸油墨。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method
单张纸胶印油墨 QB/T 2624-2012	颜色	油墨颜色检验方法 GB/T 14624.1-2009

细度	单张纸胶印油墨 QB/T 2624-2012 附录A
流动度	胶印油墨流动度检验方法 GB/T 14624.3-2008
黏性	印刷技术 用黏性仪测定浆状油墨和连接料的黏性
着色力	胶印油墨着色力检验方法 GB/T 14624.2-2008
结膜干燥	胶印油墨结膜干燥检验方法 GB/T 14624.4-2008
固着速度	单张纸胶印油墨 QB/T 2624-2012 4.7
流动值	单张纸胶印油墨 QB/T 2624-2012 4.9
光泽	单张纸胶印油墨 QB/T 2624-2012 4.8
有害可溶性元素的最大限量	油墨中某些有害元素的限量及其测定方法 第1部分: 铅、汞、镉、六价铬 QB 2930.1-2008
铅、汞、镉、六价铬的限量	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 QB 2930.2-2008

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 500ml
Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: