

# QB标准解读 | 国内轻工类技术标准 : QB/T 2826 《胶印紫外光固化油墨》测试

产品名称	QB标准解读   国内轻工类技术标准 : QB/T 2826 《胶印紫外光固化油墨》测试
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	实施日期
QB/T 2826-2017	胶印紫外光固化油墨	QB/T 2826-2006	2017/7/01

标准号	标准名称
QB/T 2826-2006	胶印紫外光固化油墨

本标准规定了胶印紫外光固化油墨产品的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。  
本标准适用于在带紫外光固化装置的胶印印刷机、纸张及复合材料上使用的胶印紫外光固化油墨。

Test Requirement 测试要求 :

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
胶印热固着轮转油墨 QB/T 2826-2017	颜色	油墨颜色检验方法 GB/T 14624.1-2009 4.2

细度	单张纸胶印油墨 QB/T 2624-2012 4.3
着色力	胶印油墨着色力检验方法 GB/T 14624.2-2008 4.4
黏性	印刷技术 用黏性仪测定浆状油墨和连接料的黏性 GB/T 14624.1-2008 4.5
干燥性	胶印热固着轮转油墨 QB/T 2826-2017 4.6
流动度	胶印油墨流动度检验方法 GB/T 14624.3-2008 4.6
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 4.6.7
有害元素总含量限量	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 4.6.8
有机挥发性物质（VOC）限量	色漆和清漆 挥发性有机化合物（VOC）含量的测定 重量法 GB/T 23986-2009 4.7

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: