

国家标准：QB/T 1020 《纸和纸板印刷适性试验用标准油墨》测试

产品名称	国家标准：QB/T 1020 《纸和纸板印刷适性试验用标准油墨》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

标准编号	标准名称	代替标准
QB/T 1020-2018	纸和纸板印刷适性试验用标准油墨	QB/T 1020-2010

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
QB/T 1020-2010	纸和纸板印刷适性用标准油墨	QB 1020-1991	2010/4/22	2010/10/1	工

本标准规定了纸和纸板印刷适性试验用标准油墨的分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。本标准适用于纸和纸板的油墨吸收性、印刷表面强度及印刷光泽度试验用的标准油墨。

Test Requirement 测试要求：

颜色流动度黏性细度油墨吸收性差值黏度印刷表面强度差值印刷光泽度差值

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method
纸和纸板印刷适性试验用标准油墨 QB/T 1020-2018	颜色	胶印油墨颜色检验方法 GB/T 14624.1-2009

流动度	胶印油墨流动度检验方法 GB/T 14624.3-2008
黏度	印刷技术 用落棒式粘度计测定浆状油墨和连接料 GB/T 22770-2008
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 22770-2008
细度	色漆、清漆和印刷油墨研磨细度的测定 GB/T 1732-2008
油墨吸收性差值	纸和纸板 油墨吸收性的测定法 GB/T 12911-1999
印刷表面强度差值	纸和纸板印刷表面强度的测定 GB/T 22365-2008
印刷光泽度差值	纸和纸板 印刷光泽度印样的制备 GB/T 12032-2008
印刷光泽度差值	纸和纸板 镜面光泽度的测定 GB/T 8941-2013

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: