

胶印书刊纸-交货水分测试-印刷检测报告-百检网

产品名称	胶印书刊纸-交货水分测试-印刷检测报告-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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 胶印书刊纸 GB/T 30132-2013 5.16 外观质量

2 纸和纸板吸水性的测定（可勃法） GB/T 1540-2002 5.8 吸水性

3 胶印书刊纸 GB/T 30132-2013 5.16 外观

4 纸和纸板尺寸及偏斜度的测定 GB/T 451.1-2002 5.15 尺寸

5 纸和纸板 抗张强度的测定 GB/T 12914-2008 5.9 抗张指数

6 纸施胶度的测定 GB/T 460-2008 5.7 施胶度

7 纸和纸板耐折度的测定 GB/T 457-2008 5.11 耐折度

8 《胶印书刊纸》 GB/T 30132-2013 印刷表面强度

9 《胶印书刊纸》 GB/T 30132-2013 外观

10 《胶印书刊纸》 GB/T 30132-2013 尘埃度

11 《纸和纸板平滑度的测定(别克法)》 GB/T 456-2002 平滑度 (正反平均、正反面差)

12 《纸和纸板 抗张强度的测定 恒速拉伸法 (20mm/min)》 GB/T 12914-2018 抗张指数纵横平均

13 《胶印书刊纸》 GB/T 30132-2013 标志

14 《胶印书刊纸》 GB/T 30132-2013 横向耐折度

15 纸和纸板吸水性的测定 可勃法 GB/T1540-2002 吸水性 (正反面均)