

纸及纸板-BEKK平滑度测试-其他检测检测报告

产品名称	纸及纸板-BEKK平滑度测试-其他检测检测报告
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多优秀且专业的测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

1 和食品接触的纸和纸板-冷水萃取物的制备 EN 645:1993, BS EN 645:1994 甲醛

2 和食品接触的纸和纸板中-热水萃取物的制备 EN 647:1993, BS EN 647:1994 甲醛

3 纸浆-尘埃和纤维束的估算 **部分：用透射光测试实验室纸页 尘埃度

4 纸和纸板 吸水性的测定 可勃法 COBB吸水性

5 纸和纸板撕裂度的测定 ELMENDORF撕裂度

6 纸和纸板吸水性的测定（可勃法）COBB吸水性

7 纸和纸板 粗糙度/平滑度的测定(空气泄漏法) 第2部分：本特生法 BENTSON粗糙度

8 纸和纸板 分批水分的测定 烘干法 水分

9 纸浆 尘埃和纤维束的估算 第2部分：用透射光检验工厂纸浆浆板 尘埃度

10 纸和纸板弯曲挺度的测定 TABER挺度

11 纸和纸板-平滑度的测定（别克法）/技术勘误1-2002 BEKK平滑度

12 纸和纸板 光泽度的测量 第2部分：平行光束75°角,DIN 法 光泽度

13 纸、纸板和纸浆-蓝光漫反射因数的测定 第2部分：室外日光条件（D65亮度）亮度

14 纸和纸板透气度的测定 GURLY透气度

15 纸和纸板-抗张强度的测定 第二部分：恒速拉伸法 抗张强度、伸长率