

食品包装用纸-二苯甲酮和4-甲基二苯甲酮测试

产品名称	食品包装用纸-二苯甲酮和4-甲基二苯甲酮测试
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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 纸和纸板粗糙度的测定(空气泄漏法) 本特生法和印刷表面法 GB/T 22363-2008 印刷表面粗糙度

2 纸和纸板定量的测定 GB/T 451.2-2002 定量、横幅定量差

3 纸和纸板 弯曲挺度的测定 GB/T 22364-2018 泰伯挺度 (CD/MD)

4 与食品接触的纸及纸板.水萃取物中甲醛测定 甲醛

5 纸和纸板与食物接触的纸和纸板水萃取物中汞含量的测定 汞溶出量

6 食品接触用纸和纸板材料及制品 铅

7 食品接触用纸和纸板材料及制品 总迁移量

8 食品接触用纸和纸板材料及制品 高锰酸钾消耗量

9 食品接触用纸和纸板材料及制品 甲醛

10 食品接触用纸和纸板材料及制品 重金属（以铅计）

11 食品接触用纸和纸板材料及制品 荧光性物质

12 纸和纸板与食物接触的纸和纸板水萃取物中镉和铅含量的测定 镉铅溶出量

13 食品接触用纸和纸板材料及制品 砷

14 食品接触材料 纸、再生纤维材料 二苯甲酮和4-甲基二苯甲酮的测定 气相色谱-质谱法 二苯甲酮和4-甲基二苯甲酮

15 纸、纸板和纸浆水溶性硫酸盐的测定(电导滴定法) 水溶性硫酸盐