

# 纸和纸板耐破度测定仪，纸板耐破度测定仪，纸箱破裂强度试验机

产品名称	纸和纸板耐破度测定仪，纸板耐破度测定仪，纸箱破裂强度试验机
公司名称	济南安尼麦特仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:济南安尼麦特 型号:AT-NP
公司地址	济南市天桥区洛安路5号
联系电话	86-53155500289/0389 13165126785

## 产品详情

at-np纸和纸板耐破度测定仪

纸和纸板耐破度测定仪型号：at-np

价格：优惠促销，欢迎来电咨询！

纸和纸板耐破度测定仪用途及适用范围：电子式纸板耐破度测定仪是纸和纸板强度性能检测的基本仪器，其各项性能参数和技术指标符合iso2759《纸板—耐破度的测定》、gb1539《纸板耐破度的测定法》和iso2758《纸—耐破度的测定》和gb454《纸耐破度的测定法》等标准规定与要求，适用于各类纸和纸板的耐破强度试验。

本仪器操作简单、性能可靠、技术先进，是科研单位、造纸厂家、包装行业、质检部门不可缺少的理想设备。

纸和纸板耐破度测定仪特点：

- 1、整机设计简洁紧凑，具有体积小，重量轻的特点；
- 2、采用同步电机传动。传动平稳、准确，使输出压力更精确；
- 3、本机配备打印机，使实验数据最大限度的排除人为因素的干扰。

纸和纸板耐破度测定仪技术参数：

1. 测量范围：250 ~ 6000kpa

2. 上、下夹盘间的夹持力： $>690$  kpa
3. 加压送油速度： $170 \pm 15$  ml/ min
4. 胶腊阻力：凸起高度10 mm时，170-220 kpa  
凸起高度18mm时，250-350 kpa
5. 整机精度：1级（分辨力：1 kpa）
6. 示值准确度： $\pm 0.5\%$ f.s
7. 液压系统密封性：在测量上限值,1分钟压降 $<10\%$ pmax
8. 试样夹环尺寸：上下夹环孔径  $31.5 \pm 0.05$ mm
10. 电机功率：90w
11. 外形尺寸（mm）： $500 \times 250 \times 250$
12. 电源： $220v \pm 10\%$  50hz
13. 质量：65kg

国家标准：iso2759，gb/t1539，iso2758，gb/t454

纸和纸板耐破度测定仪更多信息欢迎登录 [www.jnanmt.com](http://www.jnanmt.com) ,或来电咨询！

本产品的加工定制是是，品牌是济南安尼麦特，型号是AT-NP，测量精度是 $\pm 0.5\%$ F.S，电源电压是220（V），测量范围是250～6000Kpa，用途是适用于各类纸和纸板的耐破强度试验