

广州首诺厂家现货NP-1型耐破度测定仪

产品名称	广州首诺厂家现货NP-1型耐破度测定仪
公司名称	广州首诺科学仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇太平洋工业区129号A2栋厂房5楼
联系电话	13556033107

产品详情

功能用途

可测量单层或多层纸张的耐破度,同时可用来测试布类、皮革、纸板、薄金属片等的爆破强度,是品质检验不可缺少的设备。满足QB/T 1057-1998《纸与纸板耐破度仪》,GB/T454-2002《纸耐破度的测定》、ISO-2759,GB-6545,JIS-P8112,L1018,ASTM-D2210,TAPPI-T403等标准。采用记号传输压力,试料破裂时自动保留最大破裂强度值,分解度比表针式提高100倍。

技术参数

测量范围: 50~1200kpa纸张 / (250~5600) kPa纸板 (选配)

准确度: $\pm 0.5\%$

分辨率: 0.01kpa

变形量误差: 1mm

上下盘同心度: 0.25mm

胶膜凸盘压强: $(9 \pm 0.2)\text{mm} / (30 \pm 5)\text{kPa}$

送油速度: $95 \pm 5\text{ml/min}$

压盘直径: 上盘直径: $30.5 \pm 0.1\text{mm}$;下盘直径: $33.1 \pm 0.1\text{mm}$

人机界面: 3.2in 320*240点阵液晶显示

夹持力：400kpa~1200kpa（可调）

单位转换：Kg/cm²、kpa、lbf/in²

打印输出：模块式一体热敏打印机

工作环境：温度（20 ± 10） ，湿度 < 85%