

耐破强度试验机 JX-5616、JX-5616B

概述:

- 适用于包装材料（一般纸张、纸板、包装纸、瓦楞纸、卫生纸）及皮革、布类的抗破裂强度试验。试料破裂时，自动保留最大破裂强度值。
- 其中 JX-5616B 自带微型打印机，可以打印出测试值、平均值、时间、日期等数据。

遵循标准:

JIS-P8112 L1018; ASTM-D2210; TAPPI-T403; CNS-2054; ISO 2759; GB/T 6545-1998。

主要规格:

- ◆ 感应方式: 压力转换器;
- ◆ 指示方式: 数字显示;
- ◆ 破裂值: 最大值数字显示;
- ◆ 容量: 高压 0~100kgf/cm² (0~10MPa)
 低压 0~16kgf/cm² (0~1.6MPa);
- ◆ 分解度: 高压 0.01kgf/cm² (1KPa)
 低压 0.01kgf/cm² (1KPa);
- ◆ 上压盘直径: 高压式 31.5mm
 低压式 30.48mm;
- ◆ 下压盘直径: 高压式 31.5mm
 低压式 31.75mm;
- ◆ 机台材质: 铸铁, 表面静电喷涂;
- ◆ 压盘材质: 不锈钢;
- ◆ 液压油: 甘油 85%, 蒸馏水 15%;
- ◆ 施力马达: 1/4 HP;
- ◆ 尺寸: W430×H530×D530mm;
- ◆ 机台重量: 约 65kg;
- ◆ 电源: 220V / 50Hz, 3A;

