

# 技术规格书

## KRD101 包装抗压强度试验机



KRD101 包装抗压强度试验机是用来评价包装的压缩强度，以防止产品在搬运、堆放、贮存、运输过程中因包装强度不足而变形或损坏。本机是瓦楞纸箱包装性能及综合指标的主要检测设备之一，是造纸、包装、商检、科研等部门理想的检测设备。

- 1.符合 ISO2872 和 ISO2874 标准
- 2.基于稳定的 Windows 操作系统，支持自动遥控界面，操作人员只需输入简单的数值，即可准确完成倾摆试验。
- 3.操作界面主要基于数据曲线的实时显示，还可以显示测试参数、系统状态、测试进度。
- 4.高精度 AD 转换，前置放大，数据处理，测试结果自动输出，数字控制，保证测试精度和性能稳定
- 5.强度试验、定值试验、堆码试验可在同一平台上实现。

## 技术指标

参数	型号	KRD101
测量范围 (kN)		0 ~ 100kN (也可根据要求定制)
准确度		2%
压板面积 (mm <sup>2</sup> )		1200 × 1200 (可附加扩展压板)
工作行程 (mm)		0 ~1500 (也可根据要求定制)
加压速度 (mm / min)		0~10 (也可任意设定)
回转速度 (mm / min)		0 ~120 (也可任意设定)
地基要求		平整水泥地面
工作环境		温度0 ~ 40°C，湿度≤80% (不结露)
电源		3相AC 380V 50Hz
满足标准		ISO2872 ISO2874

注：表中参数仅供参考，以供需商定参数为准。