

DRK-101 卫生纸球形耐破度试验机



DRK101 卫生纸球形耐破度试验机是测定卫生纸机械穿透力（球形耐破）和耐破指数的专用仪器。

产品特点:

- 1、采用伺服电机，噪声小，控制精确；
- 2、采用彩色大屏触摸液晶显示，实时显示各项数据；
- 3、在 0-30N 测量范围内，精度可达 0.01N，分辨率 0.01N；
- 4、直接得到测量结果，包括平均值、耐破指数配标准手动夹具，可选气动夹具、标准偏差和变异系数；
- 5、自动化程度高：可进行数据处理和动作控制，能自动复位、过载保护；
- 6、数据通讯：仪器设有标准串行 RS232 接口，可为上位微机综合报表系统提供数据通讯；
- 7、配标准手动夹具，可选气动夹具。

技术参数:

参数项目 技术指标

电源 AC220V±10% 50HZ 5A

测量范围 0 ~ 30 N

测试精度 0.01 N

分辨率 0.01 N

穿透系统 内环直径 $\phi 50$ mm (或 $\phi 89$ mm) 夹持宽度 ≥ 12.5 mm

穿透圆球直径 $\phi 16$ mm

穿透深度 25mm

测试速度 125 ± 5 mm/min (标准) 1 ~ 400mm/min(可调)

执行标准:

ISO/FDIS 12625-9: 2015 ---Tissue paper and tissue products —Part
9:Determination of ball burst strength

GB/T 24328.7 --- 卫生纸及其制品 第7部分：球形耐破度的测定

GB/T 20810-2018-----《卫生纸（含卫生纸原纸）》球形耐破度

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。