

YG090L 电子剥离强力机



【适用范围】

用于粘合衬布、多层胶合织物及热熔粘合衬与服装面料粘合、衬布与面料粘合、涂层粘附等各种剥离强力测试。

【符合标准】

FZ/T 01085、FZ/T 80007.1、AATCC 136、FZ/T 01010、FZ/T 60011等

【仪器特性】

- 1、触摸屏控制，中英文菜单，人机对话模式，操作便捷。
- 2、内置热敏打印机，方便现场快速打印测试结果。
- 3、专业电脑分析软件可与电脑实现双向操作，可进行报表统计、曲线图直观分析等；该软件为开放式软件，可根据自身需求，编辑所需测试程序；并可通过支持远程对仪器升级和维护。
- 4、传动系统采用步进电机、同步带轮传动；仪器运行噪音低，伸长精度高。
- 5、采用多种保护措施：上、下限位保护装置；传感器超负荷保护；过流、过压等保护；可设置位移和负荷限位软件保护；并对主要部件进行实时监测和显示故障信息；因此仪器使用更加安全可靠。
- 6、提供了多种人性化的自动模式；仪器夹持距离数字设置，并自动定位。
- 7、仪器控制方式主机触摸屏控制、台式电脑控制两种模式任选。

【技术参数】

- 1、量 程：50N、100N、500N（可选）

- 2、测力范围：满量程的1%~100%
- 3、测力精度： $\leq \pm 0.2\%F \cdot S$
- 4、采集频率：2000次/秒
- 5、分度值：0.01N（100N量程，根据量程）
- 6、单位可选：cN、N、kN、gf、kgf、lbf
- 7、位移速度：1~1000mm/min数字调速，误差 $\leq \pm 1\%$
- 8、位移分辨率：0.01mm
- 9、试样夹持：手动夹持
- 10、仪器行程：800mm（不含夹具）
- 11、外形尺寸：520×450×1600mm
- 12、重量：73kg
- 13、电源：AC220V 50Hz 200W

【操作界面】



【软件界面】



