

DRW-5K 液晶屏显电子万能试验机

一 产品图片：



二 设备用途：

DRW-5K 液晶屏显电子万能试验机适用于测定橡胶、塑料、金属等材料的拉伸、撕裂等力学性能，也能测定材料的弯曲、压缩力值。本机为双丝杆龙门落地式试验机，由传感器测力，传感器测力系统分四档，变频无级调速，数字显示力值、伸长率、抗拉强度、定伸长负荷等。三角带传动，台湾台达变频器，直观清晰，测量精度高，使用维护方便。

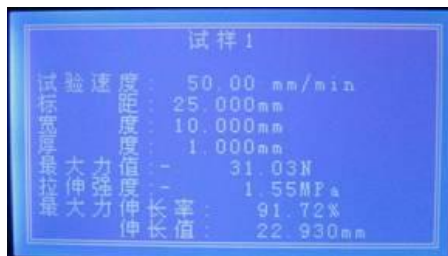
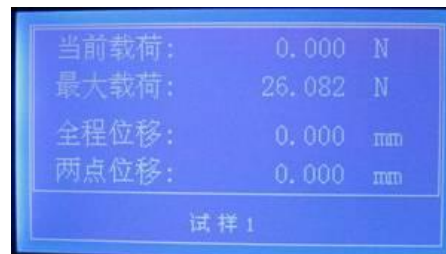
三.技术参数

- A . 荷重元：100-5000N 区间选配
- B . 力量准确度：≤0.5% 力量解析度：1/10000
- C . 大变形引伸计准确度：±1mm (选配)
- D . 速度范围：15 - 500mm/min (特殊测试速度亦可依客户需求定制)
- E . 行走空间：950mm (不含夹持器、特殊测试空间亦可依客户需求定制)
- F . 测试宽度：380mm (特殊测试空间亦可依客户需求定制)
- G . 使用电源:φ220V 50HZ。
- H . 功率：约 550W
- I . 机台尺寸:约 660×550×1610 mm(长×宽×高)。
- J . 机台重量:约 160 kg。

四：详细配置

- A. 高精度力量传感器：100-5000N 力量精度在±0.5 %以内。
- B. 容量分段:全程四档：0.25/0.5/0.75/1
 采用高精度 16 bits A/D
- C. 动力系统:台湾交流变频电机+台湾变频器 + 台湾减速机 + 滚珠丝杆 + 光杆直线轴承 + 同步带传动。
- D. 控制系统: 采用外部控制方式使控制更精准. 速度控制范围 15~500 mm/min。
 中联板调整具有快速粗调与慢速微调功能。测试后自动储存、可设定自动返回。
- E . 显示方式:大屏幕液晶显示屏显示。
- F. 大变形两点延伸计：解析度 1/100，准确度±1mm
- G . 安全装置:过载紧急停机装置、上下行程限定装置、自动断点停机功能。

五：液晶屏显软件操作界面



六：符合标准：

- 1、根据 GB/T2611 《试验机通用技术条件》和 GB/T 16491-2008 《电子式万能试验机》标准制造；
- 2、根据 GB/T12160 《单轴试验用引伸计的规定》和 GB/T16825 《拉力试验机的检验》进行检定和验收；
- 3、适用标准：适用 ASTM、DIN、ISO、JIS、BS 等国际标准。

七：此机交货及售后：

- A.交货时间：如无特殊通知，则均为现货。
- B.交货方式、地点、运杂费：免费送货至贵公司，运杂费由供方负责。
- C.产品验收及售后服务

用户的满意是我们的服务宗旨，完善的售后服务使您解除一切后顾之忧，我们坚信一个好的企业卖出去的不仅仅是一个好的产品，更重要的是良好的服务！

- 1、供方必须根据双方确认的货物清单，及时供应设备，将设备运送至需方单位。
- 2、供方在机器出厂前按照国标、美标或供需方约定的相关标准校正力值，以保障需方要求。
- 3、供方随机配备机器操作光盘壹张(所有数据由买方保存)。
- 4、制造、安装风险由供方负责。运输保险由供方负责。
- 5、产品由本公司的专业技术人员进行首次调试培训服务。
- 6、在接到客户要求，本公司在 2 小时内为客户提供维修计划，如客户不能自行解决的问题在 2 个工作日内上门服务。
- 7、保修一年，如因产品质量问题本公司为免费维修，如为人为损坏本双方协商解决。
- 8、供方为此台设备会免费提供验收后的三个月内和一年内的电话回访，请需方公司予以配合。

非常感谢您能选择我们的仪器，德瑞仪器公司因有您的赏识而更加努力为您服务。