

EK10013微机控制电子万能试验机

产品名称	EK10013微机控制电子万能试验机
公司名称	上海弈楷仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:弈楷仪器 型号:EK10013 重量:700kg
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪南路86号31幢3648室
联系电话	021-61550380 13661916563

产品详情

产品介绍：

本试验机

主要适合各种金属、非金属材料的拉伸、压缩、弯曲、剪切、剥离、撕裂等试验。传动部分采用圆弧同步齿形带，滚珠丝杠副传动，传动

平稳，噪音低。本试验机采用东元伺服电机

驱动，伺服电机通过传动机构带动横梁上下移动，数显数据加载规程。

本试验机软件

支持Windows98/2000/xp等系

统，所有试验操作均可以通过计算机完成；自动程控

可选用多种控制模式；自动程控智能专家系统。自动程制步骤最多可达50个步骤；软件具有分级管理权限设定功能，进一步保证了软件安全使用；具有实时监控功能；可按用户要求格式打印试验报告。

标准：GB/T228-2002、GB/T16825-1997 主要技术参数：

大试验力：10kN、20kN、50kN、100kN（客户选择）2. 试验力测量范围：2%~100%FS 3.

试验机准确度：优于 $\pm 1\%$ 4. 变形测量准确度： $\pm 1\%$ 5. 横梁位移分辨率：0.001mm 6.

试验力示值精度：优于示值的 $\pm 1\%$ 7. 变形测量范围：2%~100% 8.

大变形测量范围：10mm~800mm（选配）9.大变形示值精度：示值的 $\pm 1\%$ 以内

10.位移分辨率：0.001mm 11.力控速度调节范围：0.001~10% 12.力控速度控制精度： $\pm 1\%$

13.变形速率调节范围：0.00025/S~0.0025/S 14.变形速率控制精度： $\pm 1\%$

15.位移速率调节范围：0.01mm/min~500mm/min，任意设定 16.位移速率控制精度： $\pm 1\%$

17.拉伸行程：10kN、20kN为800mm；50kN、100kN为600mm

18.试验空间宽度：10kN、20kN为370mm；50kN、100kN为470mm

19.外形尺寸：10kN、20kN为686×525×1880mm；50kN、100kN为845×654×2176mm

20.重量：10kN、20kN为250kg；50kN、100kN为700kg