

微机控制电子拉力试验机薄膜纸张防水材料拉力测试仪

产品名称	微机控制电子拉力试验机薄膜纸张防水材料拉力测试仪
公司名称	济南康源试验仪器有限公司
价格	22000.00/台
规格参数	品牌:康源仪器 型号:WDW-5 最大力:5000N
公司地址	山东省济南市槐荫区新沙工业园
联系电话	0531-81265982 18678299440

产品详情

微机控制电子拉力试验机 (WDW-5)

一、功能用途

主要用于金属丝、金属箔、塑料薄膜、电线电缆、胶粘剂、人造板、防水材料等行业的拉伸、压缩、弯曲、撕裂、剥离等试验。

二、主要特点

试验机采用控制电机系统驱动高精度滚珠丝杠，带动横梁上下移动，实现试验机拉伸、压缩、弯曲等试验。

产品配置的Finetest全数字化多通道闭环测控系统，控制软件能自动求取抗拉强度、屈服强度、弹性模量、非比例延伸强度（如Rp0.2）等常规数据，可实现三闭环控制；试验过程中可实时显示力 - 位移，力 - 时间，应力 - 应变等多种试验曲线，并能随时自动切换、观察比较。

符合相应国标GB/T16491 - 2008《电子式万能试验机》。

试样断裂后自动停机，试验数据自动保存、自动分析并可辅助人工分析，自动统计结果。

三、技术参数：

产品型号		WDW - 1	WDW-2	WDW-3	WDW-5
技 术 参 数	最大试验力	1000N	2000N	3000N	5000N
	试验机准确等级	1级			
	试验力分辨率	0.1N			
	试验力测量范围	2%---100%F.S			
	试验力示值相对误差	± 1%			
	位移测量误差	± 1%			
	位移分辨率	0.01mm			
	速度测量范围	1 - 500 mm/min , 连续可调			
	速度控制误差	± 1%			
	主 机 参 数	有效拉伸空间	900mm		
主机尺寸		425 × 350 × 1580mm			
电源		220V ± 10% , 50Hz			
主机重量		110kg			

四、工作条件：

- 1、在室温 $10^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$ 范围内，相对湿度 80%；
- 2、在稳固的基础或工作台上；
- 3、在无震动及周围无腐蚀性介质的环境中；
- 4、电源电压的波动范围不应超过额定电压的 $\pm 10\%$ 。

五.质量保证 售后服务

1. 货到后会安排专职服务人员到现场安装调试 免费培训使用试验设备
2. 设备质保期为正式交货之日起一年，在质保期内，供货方对设备出现各类故障及时免费维

服务。对非人为造成的各类零件损坏，及时免费更换。所更换的部件质保期从更换之日起重新计算。质保期外设备在使用过程中发生故障，供货方及时到订货方服务，积极协助订货方完成维修任务。

济南康源试验仪器有限公司主要产品：拉力试验机，拉伸试验机，材料试验机,电子万能试验机, 液压万能试验机,弹簧试验机,弹簧疲劳试验机，冲击试验机，扭转试验机，弯曲试验机，,压力试验机，摩擦磨损试验机。