

微机控制环刚度试验机

产品名称	微机控制环刚度试验机
公司名称	济南康源试验仪器有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	品牌:康源仪器 型号:WDW-100H 最大力:100KN
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

型号：WDW-10H，WDW-20H，WDW-50H，WDW-100H，WDW-200H，WDW-300H

用途：该机广泛应用于钢铁冶金、建筑建材、机械制造、电线电缆、橡胶塑料、纺织、家电等行业的材料检验分析，是科研院校、大专院校、工矿企业、技术监督、商检仲裁等部门的理想测试设备。

性能特点：| 微机控制环刚度试验机是最新研制的全自动控制试验机，不但能检测材料的环刚度和环柔度，还可以进行材料的常规拉伸、压缩、弯曲等试验。| 该机采用计算机自动控制，实时显示实验数据及试验曲线，并外接打印机打印实验报告。|

主机与辅具的设计融汇了我公司的先进技术，外形美观，操作方便，性能稳定可靠。|

系统通过Test控制器，经调速系统控制伺服电机转动，经减速系统减速后通过进口精密滚珠丝杠副带动横梁上升、下降，完成试样的拉伸、压缩力学性能试验，无污染、噪音低，效率高，具有较宽的调速范围。| 完全符合GB/T9647-2003《热塑性塑料管材环刚度的测定》及其他

管材的试验要求。主要技术参数：

产品型号		WDW-10H	WDW-20H	WDW-50H	WDW-100H
技 术 参 数	最大试验力	10kN	20kN	50kN	100kN
	试验力示值精度	± 1%			
	试验力测量范围	最大试验力的2%-100%			

	试验力分辨率	1/200000	
	位移测量精度	± 1%	
	位移分辨率	0.01mm	
	试验速度	0.05—500mm/min无级调速	0.05—300mm/min无级调速
	试验速度精度	± 1%	
	有效试验空间	600mm	
主机参数	主机尺寸	760x660x1800mm	860x660x1900mm
	电源	220V ± 10% , 50Hz	
	重量	350kg	500kg

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。