

WES-100B伺服万能材料试验机技术优势

产品名称	WES-100B伺服万能材料试验机技术优势
公司名称	无锡华锡建材试验仪器有限公司
价格	1.00/个
规格参数	厂家:无锡华锡建材试验仪器有限公司 品牌:无锡华锡 型号:WES-100B
公司地址	无锡市南长区扬名高新技术产业园C区003号
联系电话	0510-85422287 13903179530

产品详情

WES-100B伺服万能材料试验机技术优势

。无锡华锡建材试验仪器有限公司官网www.13903179530.com

无锡华锡建材试验仪器有限公司技术电话13903179530，WES-100B伺服万能材料试验机技术优势：

该试验机结构稳固，加载平稳，控制准确，使用操作便捷。测控系统采用国内性能的高档试验机用EHC-3100控制器，配合国内首创的全能模块式TestLive计算机试验软件，确保整个系统的运行稳定、测量准确、试验可靠。液压系统增配快速回落装置，以便提高试验效率。

本系列机型符合《GB/T 228-2002 金属材料 室温拉伸试验方法》及《GB/T 7314-2005 金属材料 室温压缩试验方法》标准的要求。功能特点：1.支持多国语言界面切换。2.动态显示：试验过程中，负荷、位移、变形及试验曲线实时动态显示在屏幕上。3.负荷、位移、变形等通道全闭环控制，且相互之间可平滑切换。4.不仅能满足拉伸、压缩、弯曲等基本试验标准要求，还支持各种破坏性和非破坏性试验，以及各种循环控制试验。5.支持多阶段弹性模量试验。6.可自定义试验数据数值修约，并符合GB 8170 - 87（UDC511.1/2）数值修约规则，支持分段修约。7.特征试验数据可在曲线图上标注显示。8.支持试验数据统计计算（平均数、标准偏差、变异系数）。9.自动求取试验数据结果，并可启动高级分析功能对数据进行查验。10.多达20段的传感器线性补偿功能，可提升设备的准确性等级。11.试验结果可存储，并可随时读取、查阅试验结果。12.试验数据和曲线可再分析，曲线能够任意局部放大