

WAL型电缆卧式拉力试验机，钢芯铝绞线拉力试验机

产品名称	WAL型电缆卧式拉力试验机，钢芯铝绞线拉力试验机
公司名称	济南东辰试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:DCST/东辰 型号:WAL 测量范围:0.4%-100%
公司地址	山东省济南市市中区党家街道办事处160号
联系电话	0531-86115995 18660819756

产品详情

供应微机控制卧式拉力试验机系列|东辰卧式拉力试验机|链条卧式拉力试验机

电缆卧式拉力试验机，钢芯铝绞线拉力试验机用途及特点：

联系人：刘金涛 18660819756

联系电话：0531-86115995/86115095

液压卧式拉力试验机满足了长试样、全尺寸试样的拉力试验。该试验机主要用于各种金属构件、钢索、链条、锚链、吊装带、电缆、分离盘等的拉伸性能试验。

试验机主机部分采用钢板焊接框架结构、分段移动横梁调整试验空间、单出杆双作用活塞缸施加试验力、伺服控制试验过程，负荷传感器测力、微机显示试验力及试验曲线。

微机控制卧式拉力试验机WAL系列|东辰卧式拉力试验机|链条卧式拉力试验机主要技术参数：

名称 微机控制电液伺服卧式拉力试验机

型号 WAL-W600、WAL-W1000、WAL-W2000、WAL-W3000

最大试验力（kN） 600、1000、2000、3000

试验力测量范围	0.4% ~ 100%FS
试验力测量精度	± 0.5%
位移示值误差	± 0.5%
应力控制速度	1-45Mpa/s
恒应力控制精度	± 0.5%
拉伸距离（不含活塞行程）	0--10000mm,可根据用户要就制做。
油缸行程	1500mm（可根据用户要求制做）
试样夹紧方式	标配为插销方式，也可根据需要采用液压夹紧
试验机有效空间	宽度750mm,可根据用户要就制做。
控制试验方式	微机伺服自动控制，也可手阀控制
拉伸空间调节方式和间隔	手推拉式或电动式调节；调节间距500mm;
移动横梁固定方式	手动插销固定或液压自动插销固定
计算机配置	联想品牌计算机
打印机配置	惠普A4幅面彩色喷墨打印机
软件配置	中英文WINDOWSXP平台下的试验软件1套
电源电压	常规电压220V/380V,也可根据使用地国家的标准电压配置。

微机控制卧式拉力试验机WAL系列|东辰卧式拉力试验机|链条卧式拉力试验机产品功能

（1）控制单元：控制系统是最新的计算机软硬件技术，结合最新的半导体技术，在测力、测位移、测变形、速度控制方面可靠、先进、易操作、灵活。

(2) 微机系统：采用联想品牌微机作为主机，完成整机试验的设定、数据采集、运算处理、显示打印试验结果等功能；配有试验机专用WC-PowerTest2015中文版和英文版智能化测试软件包，可根据国家标准、国际标准或用户提供的标准测量判断各种材料试验的各种性能参数，并对数据进行统计和处理；然后输出各种要求格式的试验报告和试验曲线。

(3) 安全保护：设备配有机械限位保护、过载自动停机保护、过电流及漏电自动断电保护、应急开关等保护功能。

(4) 安全防护：在试验区域内装有网状型安全防护网，防护网可轻松推拉和打开，方便安全可靠。

微机控制卧式拉力试验机WAL系列|东辰拉力试验机|链条卧式拉力试验机产品的优势：

(1) WAL微机控制电液伺服卧式拉力试验机采用手自一体控制操作模式，既可以计算机自动控制操作，也可以手动操作，大大的提高了工作效率，减轻了操作员的劳动强度；

(2) 采用轮幅式负荷传感器，精度高，性能稳定；

(3) 意大利进口油泵机组，噪音低，油路稳定无冲击；

(4) 液压密封采用双密封结构，有效防止漏油、渗油；

(5) 与活塞头连接的施力横梁装有移动小车，减少了各种机械摩擦。

济南东辰试验机行业内首推质保三年（3个月内出现任何质量问题，都可无条件退换货），欢迎新老客户来电洽谈！