

厦门海达计算机伺服双柱拉力强度试验机厂家

产品名称	厦门海达计算机伺服双柱拉力强度试验机厂家
公司名称	厦门海达精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区新禾工业区九号楼
联系电话	86-05923732963 13950177302

产品详情

【产品简介】

计算机伺服双柱拉力强度试验机主要测试原物料、成品、半成品的物理特性，可做抗拉力测试、抗压力测试、抗弯测试，取得伸长量、伸长率、应力、应变等测试结果及测试资料。拉力试验机可搭配不同的夹具、配件、两点延伸器、荷重元进行各种的测试，可连接计算机操控机台。

本拉力强度试验机可分析整个测试的结果,例如伸长量、应力、应变、破坏值、平均值等。拉力机亦可配合测试对象的型式或要求将试片破坏并取得整个测试过程，分析测试样品的物理特性，如拉力、抗压、抗弯、疲劳、剥离力、弯折等等。另备有试片制作设备如空压切试片机、硬质试片切割机、热压成型机等可制作标准试片让测试更精准。

本拉力强度试验机提供两组容量的测试空间,让操作者有更大的使用范围,尤其原料与成品测试时力量差距大时最为适用.型式上采用落地型式,主要在钢线,小型螺丝类织物等行业最常使用.最大测试力为50kn,长行程且具有两个测试空间,可安装两个不同容量的感应器，使用在测试力量差异很大的场合，例如在弹簧业、钢线业、橡塑料业等材料的分析测试。

【依据标准】

gb/t 16491、gb/t 1040、gb/t 8808、gb/t 13022、gb/t 2790、gb/t 2791、gb/t 2792、gb/t 16825、gb

/t 17200、gb/t 3923.1、gb/t 528、gb/t 2611、gb/t 6344、gb/t 20310、gb/t 3690、gb/t 4944、gb/t 3686、gb/t 529、gb/t 6344、gb/t 10654、hg/t 2580、jc/t 777、qb/t 2171、hg/t 2538、cns 1188 8、jis k6854、pstc-7、iso 37、as 1180.2、bs en 1979、bs en iso 1421、bs en iso 1798、bs en iso 9163、din en iso 1798、gost 18299、din 53357、iso 2285、iso 34-1、iso 34-2、bs 903、bs 5131、din en 12803、din en 12995、din53507-a、din53339、astm d3574、astm d6644、astm d5035、astm d2061、astm d1445、astm d2290、astm d412、astm d3759/d3759m

【技术参数】

计算机伺服双柱拉力强度试验机容量：3t-10t（任选）

单位切换：g、kg、n、lb（提供国际标准制、公制、英制三种，自行切换使用）荷重分解度：1/100,000

荷重精度：0.5%

最大行程：1000mm（不含夹具）

测试速度：0.1~300mm/min（电脑任意调节）

动力系统：日本松下ac伺服电机+驱动

传动方式：高精度滚珠丝杆

显示装置：全电脑控制（可显示及打印试验次数、测试值、最高值、断裂值、可任意制作客户所需要报表数据等）

外型尺寸：(l × w × h) 983 × 610 × 2260mm

重量：320kg

电源：1 相,220v,10a

配送：拉力夹具一套