

变频电脑拉力试验机

产品名称	变频电脑拉力试验机
公司名称	北京路仕达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	http://www.lsdyq.com/
联系电话	86-010-61222059 18601099676

产品详情

一、变频电脑拉力机,变频电脑拉力试验机,变频电脑试验机指标:

- 1、执行标准:hg2369-92 gb/t17200-1997
- 2、分辨精度:0.1~2n
- 3、系统精度:小于0.5%
- 4、显示范围:0~99999.9n
- 5、拉伸速度范围:0~500mm/min(特殊要求另定)
- 6、活动夹持器最大行程:930mm
- 7、功耗:小于15w(数显表) 整机功率 800w
- 8、电源电压:~220v \pm 10%

二、变频电脑拉力机,变频电脑拉力试验机,变频电脑试验机特点

- 1、自动清零:试验之前,自动清零
- 2、自动变速:试验过程中试验速度可按预先的速度运行,也可根据需要任意改变速度.
- 3、示值校验:系统可实现力值的准确标定.
- 4、显示方法:液晶显示器,力值数据直接显示,伸长值自动显示
- 5、限位保护:具有自动限位保护功能.

6、一机多用:配备不同的传感器,可实现一机多用.

三、变频电脑拉力机,变频电脑拉力试验机,变频电脑试验机软件介绍:

1、电脑控制软件能实现自动读取抗拉强度、屈服强度、断裂强度、弹性模量、延伸率等检测数据,公式编辑能自动计算试验过程中任一指定点的力、应力、位移、变形等数据结果.对试验过程的控制和数据处理符合相应金属材料与非金属材料国家标准的要求.

2、控制方式:定速度、定位移、定荷重、定荷重增率、定应力、定应力增率、定应变、定应变增率等控制方式可选;

3、自动清零:试验开始后,测量系统自动调零;

4、自动换档:根据负荷大小自动切换到适当的量程,以确保测量数据的准确度;

5、自动存盘:试验数据和试验条件自动存盘,杜绝因忘记存盘而引起的数据丢失;

6、批量试验:对相同参数的试样,一次设定后可顺次完成一批试验;

7、显示方式:数据与曲线随试验过程动态显示;

8、曲线遍历:试验完成后,可对曲线进行再分析,用鼠标找出试验曲线上各点对应的数据;

www.jsjhsyj.com/jinghui2012-products-7804605/