

艾力数显弹簧拉压试验机ATH-1000-5000

产品名称	艾力数显弹簧拉压试验机ATH-1000-5000
公司名称	东莞市必途仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:艾力Aliyiqi 型号:ATH-1000-5000 分度值:0.1N
公司地址	广东省东莞市万江区阳光海岸一期10栋217铺
联系电话	0769-22474511 13316691348

产品详情

东莞市必途仪器有限公司艾力Aliyiqi数显弹簧拉压试验机ATH-1000-5000专卖

一：艾力Aliyiqi数显弹簧拉压试验机ATH-1000-5000概述

数显弹簧拉压试验机ATH-1000-5000是测试拉伸和压缩弹簧的变形量和负荷关系特性的专用仪器。适用拉伸和压缩弹簧的一定工作长度下的工作负荷测试,也可用于簧片、橡胶等弹性器件的弹力负荷测试。本试验机采用先进的、高集成度的一体化单片机,和中文液晶显示,外型采用金属外壳,极大的提高了系统的抗干扰能力。

二：艾力Aliyiqi数显弹簧拉压试验机ATH-1000-5000功能特点

- 1、中文液晶显示,更好的人机关互界面
- 2、高精度高分辨率
- 3、三种计测单位可选择,相互换算
- 4、用户可自行设置使用地的重力加速度,使测试及单位换算更为精确
- 5、存储99组测试数据,可直接在本机上查看存储数据及删除.

6、实时,峰值,自动峰值三种模式可随意切换

7、具有客户设置功能,上下限自由设定(对应声光报警),存储值,保持值,自动峰值存储时间,无操作自动关机时间等,自由设定

8、打印存储的测试数据和最大值、最小值、平均值,做合格或不合格判断(仅限于带打印机)

9、通讯采用MODBUS-RTU标准协议,采用USB接口更好地跟组态和PLC连接

三、艾力Aliyiqi数显弹簧拉压试验机ATH-1000-5000产品参数：

型号	ATH-1000	ATH-2000	ATH-3000	
最大试验负荷	1000N	2000N	3000N	
分度值	0.1N			
位移标尺行程	150mm			
位移标尺分度值	0.01mm			
压盘直径	108mm			
可测弹簧最大自由长度	200mm			
示值误差	± 1%			
电源	交流220V ~ 50HZ			
无打印机的功率	13W			
有打印机的功率	20W			
工作温度	20 ± 10			
储运温度	-27 ~ +70			

相对湿度

15% ~ 80%RH

如您有意购买我们的产品请与我们联系

，或登录我们的官方网站www.btu17.com进行浏览和查询，东莞市必途仪器有限公司欢迎您的光临。