

德克 卧式扭转弹簧试验机 扭转试验 拉力试验机 仪器

产品名称	德克 卧式扭转弹簧试验机 扭转试验 拉力试验机 仪器
公司名称	温州一鼎仪器制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:ADT-0.5 类型:弹簧扭转试验机
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇横带桥东岸
联系电话	0577-57572515 15067876806

产品详情

一、产品概述

adt卧式扭转弹簧试验机是为测试和检测各种扭转弹簧而设计制造的一种智能化多功能计量仪器。具有操作简单，精度高、功能全、携带方便等特点，广泛应用于各种电气、轻工、机械制造、科研机构等行业。

二、功能特点

- 1.高精度、高分辨率、采样速度快、大屏幕显示。2.采用高精度扭矩传感器，具有扭矩方向显示；高精度旋转编码器，角度任意测量；
- 3.上下限值可设定，具有声光报警装置；
- 4.三种参数显示（扭矩力值，旋转角度，弹簧刚度）5.三种单位n·m、kgf·cm、lb·in互相转换；
- 6.三种显示方式可供选择：实时、峰值、自动峰值；7.峰值保持、自动解除功能、解除时间自由设定

8.无操作自动关机，关机时间可设定；9.内置微型打印机：存储99组测试数据，可打印或任意清除；10.采用usb接口与pc通讯，同步测试功能可连接电脑测试，电脑上同步显示测试扭矩和角度扭矩和时间、角度和时间曲线图以及测试过程中详细的测量参数的记录，并可保存、打印，做各种分析。

三、技术参数

型号	adt-0.5	adt-1	adt-2	adt-5	adt-10	adt-20	adt-30	adt-50
量程	500mn.m	1000mn.m	2000mn.m	5000mn.m	10n.m	20n.m	30n.m	50n.m
分度值	0.01mn.m	0.1mn.m	0.1mn.m	0.1mn.m	0.001mn.m	0.001mn.m	0.001mn.m	0.001mn.m
测量转角范围	0-9999.9°	/	/	/	/	/	/	/
角度分辨率	0.1°	/	/	/	/	/	/	/
精度	±1%	/	/	/	/	/	/	/
试件长度	150mm	/	/	/	/	/	/	/
试件回转直径	&100mm	/	/	/	/	/	/	/
加载方式	手动	/	/	/	/	/	/	/
试样夹持方式	芯轴配置	/	/	/	/	/	/	/
电源	ac220v, 50hz	/	/	/	/	/	/	/
外形尺寸	710*320*290mm	/	/	/	/	/	/	/
重量	约37.5kg	/	/	/	/	/	/	/

实拍产品图片如下：

本产品的品牌是德克，型号是ADT-0.5，类型是弹簧扭转试验机，测量范围是500MN.M（N.m），显示分辨率是0.01（°），行程是100（mm），电源是AC220V50HZ，试件尺寸是150（mm），外形尺寸是710*320*290（mm），加工定制是是