

# 天辰NWD 扭转试验机 天辰试验机

产品名称	天辰NWD 扭转试验机 天辰试验机
公司名称	济南天辰试验机制造有限公司
价格	65000.00/台
规格参数	品牌:天辰试验机 型号:NJS 测量范围:0.05-200 ( N.m )
公司地址	山东省济南市高新
联系电话	0531-88608888 18453131888

## 产品详情

产品说明：

一、主要用途 本试验机主要是对各种材料的两个旋向施加扭矩进行扭转试验，可任意选择记录试验过程中九个点的试验角度与扭矩，试验结束后可查询或打印当次试验结果。二、主要技术指标 1、最大试验扭矩(nm): 200； 2、扭矩最小读数值(nm): 0.05； 3、扭转角最大读数值:9999.9°； 4、扭转角最小读数值:0.1°；5、扭矩示值相对误差: ±1.0%； 6、扭矩示值重复性相对误差: ±1.0%； 7、试样直径(mm): 10； 8、轴向最大试验空间(mm): 260； 9、工作电压:220v ± 10%。

本产品的品牌是天辰试验机，型号是NJS，测量范围是0.05-200 ( N.m )，显示分辨率是0 ( ° )，行程是260 ( mm )，电源是220v，试件尺寸是 10 ( mm )，加工定制是是

拉伸试验机是万能试验机的一种，可以测试金属材料和非金属材料的拉伸、压缩、弯曲等力学性能测验，主要用于塑料板材、管材等材料的测试，下面来说一下拉伸试验机的操作步骤是什么。

- 1、接好电源线，开启电源开关，按顺序按下计算机开关和放大器电源开关，操作电脑键盘，使电脑进入WinPws(详见软件说明书)。电/2和放大器开机预热时间不少于半小时。需要注意的是：必须先开启计算机电源开关后，再开启放大器电源开关，以免损坏AD卡。
- 2、根据试样形状及尺寸，把相应的钳口装入钳口座内。
- 3、开动油阀，使油源工作，这时应松开回油阀。
- 4、连接好打印机，等待工作。
- 5、将试样的一端夹于上钳口中。

- 6、开动电动机，将下钳口升降到适当高度，将试样另一端夹在下钳口中(注意使试件垂直)。
- 7、试样断裂后，关闭送油阀，并停止油缸工作，取下断裂后的试样。
- 8、试验结束后，再操作电脑，进行报告的数据显示及打印报告。

济南天辰电子万能试验机适用于金属、非金属材料的拉伸、压缩、弯曲、剪切、剥离、撕裂等多种试验，如：橡胶、塑料、电线电缆、复合材料、塑料异型材、金属棒材、板材、弹簧、构件等。可执行GB、ISO、JIS、DIN、ASTM等多种试验标准。并可根据用户需求编辑试验软件。是质检单位、科研部门、大专院校、工矿企业必备的检测仪器。

销售热线：18453131888微信同号)

联系人：谢颖

客服QQ：168927272

联系地址：山东省济南市高新区天辰路1571号