

# TNZ-Z50-5000Nmm立式自动弹簧扭转试验机

产品名称	TNZ-Z50-5000Nmm立式自动弹簧扭转试验机
公司名称	聊城市东昌府区时代试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:TNZ-Z50-5000Nmm 类型:弹簧扭转试验机
公司地址	山东聊城市东昌府区建设路香江二期西经六街27号
联系电话	86 0635 8805616 18653612331

## 产品详情

### 一、立式自动弹簧扭转试验机简介：

本机主要对各种扭转弹簧，蜗卷弹簧做扭转试验。在一定转角下测定弹簧的扭矩，或在一定扭矩下测定弹簧的转角，也可用于其他弹性元件和摩擦机构的扭转性能试验。是工矿企业、技术监督、商检仲裁、科研院所、大专院校、质检单位等部门的理想检测设备。

### 二、功能特点：

采用国外先进技术，全数字放大、采集、闭环控制，使显示稳定、精度高、使用方便。高精度减速机、具有传动平稳、噪音低、速度精度高、调速范围宽、使用寿命长等特点。

- 1、扭转扭矩、角度为数字显示；
- 2、液晶屏显示，汉子菜单操作；
- 3、该机具有峰值保持功能；
- 4、该机具有过载保护功能；
- 5、该机具有刚度计算功能；

6、该机具有结果打印功能；

7、该机具有数据查询等功能；

### 三、立式自动弹簧扭转试验机技术参数：

样式	tnz-z5000nmm系列自动立式					
最大试验扭矩	50nmm	100nmm	500nmm	1000nmm	2000nmm	5000nmm
扭矩最小读数	0.001nmm	0.01nm		0.1nmm		
值						
扭转角最小读数值	0.1 °					
量程	2%-100%					
试验力准确度	± 1%					
位移测量准确度	± 1%					
度						
压盘间距离	0 ~ 70mm					
试验机级别	1级					
变形示值误差	± ( 50+0.15l )					
供电电源	220v , 50hz					
试验机尺寸	500mm*300mm*460mm					
重量(kg)	约45kg					

### 四、弹簧扭转试验机适用标准：

gb/t9370-1999 《扭转试验机技术条件》

jig269-2006 《扭转试验机检定规程》

根据国家标准及iso、jis、astm、din等国际标准进行研发。

### 五、试验机工作条件：

1、在室温10 ° c ~ 35 ° c范围内，相对湿度 80%；

2、在稳固的基础或工作台上；

3、在无震动及周围无腐蚀性介质的环境中；4、电源电压的波动范围不应超过额定电压的 ± 10%。

本产品的品牌是聊城时代仪器，型号是TNZ-Z50-5000Nmm，类型是弹簧扭转试验机，测量范围是50-5000N。mm（N.m），显示分辨率是0.1（°），行程是详见说明（mm），试件尺寸是详见说明（mm），外形尺寸是详见说明（mm），适用范围是各种扭转弹簧，加工定制是是