

# EZR系列金属线材扭转缠绕试验生产厂家

产品名称	EZR系列金属线材扭转缠绕试验生产厂家
公司名称	奥纳思克（上海）仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:自营品牌 型号:EZR-10B 产地:上海
公司地址	上海市崇明区绿华镇新建公路799号2幢1层186-255室(上海绿华经济开发区)
联系电话	15300813660

## 产品详情

### 产品简介

u 本机适用于检验金属线材在扭转中承受塑性变形的能力及显示线材表面和内部的缺陷，同样是试验架空绞线架构和加强用镀锌钢线的韧性和附着性性能的试验机械，为生产线材和使用线材的单位提供可靠的数据。广泛应用于航天航空、金属材料加工、轮胎制造等行业，以及高等院校、科研机构、技术监督、质检站所等部门。

### u 标准：

u GB/T2611-2007 《试验机通用技术要求》

u GB/T 239-1999 《金属线材扭转试验方法》

u ISO 7800:1984 《金属线材单向扭转试验方法》

u ISO 9649:1990 《金属线材双向扭转试验方法》

u GB/T3428-2002 《架空绞线用锌层钢线.卷绕试验.扭转试验》

## 产品特点

### 试验机主机

u 次数设定：可预先设定试样的扭转次数到达后自动停机；

u 旋转速度可调：采用调速电机，旋钮开关调速；

u 显示方式：数字实时显示。

## 产品技术参数

产品型号	EZR-10B
	EZ-10
	EZ-20
	EZ-30
工作方式	自动加载
较大夹持范围 (mm)	1- 10
移动导轨全长范围内的平行度 (mm) (m m)	0.2
两夹头间间距 (mm)	520

旋转速度调节范围 ( r/min )	0-60
速度误差	< $\pm 1\%$
圈数较小读数值	0.1
两夹头同轴度 ( mm)	< 0.4
钳口硬度 ( HRC)	55-65
砝码误差	$\pm 0.5\%$
工作噪音 ( dB)	70
转数较小读数值 ( r)	1
工作电压	AC 220V $\pm 10\%$ ,50Hz
尺寸	1350*340*1040mm
重量	320Kg

## 产品标准配置

### 标准主机

u 台式线材扭转主机一台：

u 高性能减速系统一套；

u 台湾ABBA高精度直线轴承副二套；

u 专用线材扭转夹持辅具一套

u 专用线材缠绕夹持辅具一套

u 拉紧力专用砝码一套；

u 测控系统一套；

u 光电转速测量装置一套；

u 直流调速系统一套；

u 直流调速电机一套；

u 测控系统及电气一套。