

## 耐震双刻度压力表型号规格，刻度单位

产品名称	耐震双刻度压力表型号规格，刻度单位
公司名称	无锡市科佳特种压力表有限公司
价格	50.00/只
规格参数	型号:YN-40/50/YN60/YN75/YN100/YN150ZT ( Z Q ) 量程:-0.1-250 刻度单位:Mpa ; PSI ; Bar Kgf mmHg mmBar
公司地址	无锡市滨湖区太湖街道双新经济园区
联系电话	0510-85181500 13395118500

## 产品详情

耐震双刻度压力表型号规格，刻度单位，精度，安装螺纹

耐震双刻度压力表YN-40/50/YN60/YN75/YN100/YN150ZT ( ZQ )

耐震双刻度压力表量程广，刻度单位多，特性优良，螺纹规格齐全，可以满足不同测压系统需求。耐震双刻度压力表的型号、量程、精度等级、规格、安装方式及抗震特性详细介绍如下。

耐震双刻度压力表是将指示表盘由原来的法定计量单位又增加一个英制计量单位，以满足外向型企业及外商出口的需要。即双刻度耐震压力表在表盘上的刻度为MPa及psi等计量单位。外壳材料有铁壳和不锈钢壳二种，型号规格有YN-50/YN60/YN100/YN150。双刻度耐震压力表适用于环境剧烈振动场所，可耐受介质的脉动，冲击及突然卸荷，仪表指示稳定清晰。广泛应用于机械、制药机械、石油、化工、冶金、矿山、电力等部门，测量对铜和铜合金无腐蚀性介质的压力。使用寿命长，是普通压力表的替代产品。

耐震双刻度压力表技术参数：

型号	YN-40	YN-50	YN -60	YN -75	YN -100	YN -150
公称直径(mm)	¢ 40	¢ 50	¢ 60	¢ 75	¢ 100	¢ 150
接头螺纹	M10×1；M14×1.5；M20×1.5；G1/4；G3/8；G1/2；					
精度等级(%)	2.5				1.6	
测量范围(Mpa	-0.1~0；-0.1~0.06；-0.1~0.15；-0.1~0.3；-0.1~0.5；-0.1~0.9；					
)	-0.1~1.5；-0.1~2.4；					
	0~0.1；0~0.16；0~0.25；0~0.4；0~0.6；0~1.0；0~1.6；0~2.5；0~4.0；0~6.0；0~10；					
	0~16；0~25；0~40；0~60；0~100；0~160；					
使用环境温度	(-40 ~70；-25 ~55；					

)	
结构形式	径向无边；轴向无边（Z）；轴向带前边（ZQ）
	径向带后边(T)；径向带前边（TQ）；卡箍安装（U）
抗震等级	V . H . 4
执行标准	JB/T6804-2006
防护等级	IP65
表壳材质	电镀铁壳
接头材质	铜
刻度单位	Mpa；PSI；Bar Kgf mmHg mmBar

使用与维护： 仪表必须垂直：安装时应使用扳手旋紧，不应强扭表壳；运输时应避免碰撞。

仪表使用宜在周围环境温度为-25~55（-40 ~70 ）。 使用工作环境振动等级：V . H . 4。 使用中因环境温度过高，仪表指示值不回零位或出现示值超差，可将表壳上部密封橡胶塞剪开，使仪表内腔与大气相通即可。 仪表使用范围，应在上限的1/3 ~ 2/3之间。

在测量腐蚀性介质、可能结晶的介质、粘度较大的介质应加隔离装置。

仪表应经常进行检定（至少每六个月一次）。

需用测量腐蚀性介质的仪表，在订货时应注明要求条件。

公司可为用户提供耐震双刻度压力表产品选型方案，享受最实惠的产品价格。同时可根据用户需要，设计、制造特殊用途的耐震双刻度压力表产品，产品三包期一年。