

耐震压力表 力兆源 耐震压力表

产品名称	耐震压力表 力兆源 耐震压力表
公司名称	北京力兆源仪表有限责任公司
价格	60.00/台
规格参数	品牌:力兆源 型号:YTN-100 类型:耐震压力表
公司地址	北京市大兴区经济开发区金苑路36号2幢2层205室
联系电话	18513290001 15611108550

产品详情

品牌	力兆源	型号	YTN-100
类型	耐震压力表	测量范围	0-60000 (kPa)
精度等级	1.6	联接型式	M20*1.5
公称直径	100 (mm)	环境温度	-40+70 ()

1.耐震压力表概述：

耐震压力表由导压系统(包括接头、弹簧管、限流螺钉等)、齿轮传动机构、示数装置(指针与度盘)和外壳(包括表壳、表盖、表玻璃等)所组成。

耐震压力表外壳为气密型结构，能有效地保护内部机件免受环境影响和污秽侵入。耐震压力表在外壳内填充阻尼液(一般为硅油或甘油)的仪表，能够抗工作环境振动和减少介质压力的脉动影响。

本仪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、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。

2.型号规格：

产品型号	结构形式	准确度	测量范围 (mpa)
ytn-60 ytn-60t ytn-60z ytn-60zt	径向无边径向带前边轴向 无边轴向带前边	2.5	-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、 -0.1-2.40-0.1、 0-0.16、 0-0.25、 0-0.4、 0-0.60-1.0、 0-1.6、 0-2.5、 0-4.0、 0-6.00-10、 0-16、 0-25、 0-40

ytn-100ytn-100tytn-100zytn-100zt	径向无边径向带前边轴向无边轴向带前边	1.6	-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、-0.1-2.40-0.1、0-0.16、0-0.25、0-0.4、0-0.60-1.0、0-1.6、0-2.5、0-4.0、0-6.00-10、0-16、0-25、0-40、0-60
ytn-150ytn-150tytn-150zytn-150zt	径向无边径向带前边轴向无边轴向带前边	1.6	-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、-0.1-2.40-0.1、0-0.16、0-0.25、0-0.4、0-0.60-1.0、0-1.6、0-2.5、0-4.0、0-6.00-10、0-16、0-25、0-40、0-60

3.使用环境：

使用工作温度：-5 ~55 ；-25 ~55 、相对温度 85%

使用工作环境振动频率不大于25hz，振幅不大于1mm，防护等级:ip65。

4.安装注意事项：

(1).仪表使用环境温度为-40~70 ，相对湿度不大于80%，如偏离正常使用温度20 5 时，须计入温度附加误差。(2).仪表必须垂直安装，力求与测定点保持同一水平，如相差过高计入液柱所引起的附加误差，测量气体时可不必考虑。安装时将表壳后部防爆口阻塞，以免影响防爆性能。(3).仪表正常使用的测量范围：在静压下不超过测量上限的3/4，在波动下不应超过测量上限的2/3。在上述两种压力情况下大压力表测量最低都不应低于下限的1/3，测量真空时真空部分全部使用。(4) .使用时如遇到仪表指针失灵或内部机件松动、不能正常工作等故障时应进行检修，或联系生产厂家维修。(5) . 仪表应避免震动和碰撞，以免损坏。(6) . 订货时请注明：仪表型号及名称；仪表的测量范围；仪表的精度等级偏离正包装要求和其它。(7) . 根据用户使用要求进行特殊设计。