

压力表，耐震压力表 沈阳新光电气

产品名称	压力表，耐震压力表 沈阳新光电气
公司名称	沈阳新光电气制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:沈阳新光电气 型号:YTN-100 类型:耐震压力表
公司地址	沈阳市大东区联合路252号
联系电话	86 024 88096973 13842090303

产品详情

品牌	沈阳新光电气	型号	YTN-100
类型	耐震压力表	测量范围	0-6.0 0-2.5 (kPa)
精度等级	0.1	联接型式	径向轴向
公称直径	40-150 (mm)	环境温度	-40-70 ()

ytn系列耐震压力表

用途：本仪表采用直接接触式，接头及测量元件采用铜合金材料制成，适用于震动环境中对铜不起腐蚀作用的气体或液体的压力或真空。

结构原理：耐震压力表是由测量系统（包括铜质接头、铜合金弹簧管、齿轮传动机构），指示部分（包括指针和度盘）表壳及防护玻璃所组成。

其工作原理是基于弹簧管变形。被测介质由接头进入弹簧管，使弹簧管末端产生位移，此位移借助连杆经传动机构对压力传递与放大，使指针在刻度盘上指出被测介质的压力。

表体内部使用甲基硅油，可视度非常高。

仪表使用时请将充油孔打开，使之更安全。仪表的结构形式与普通弹簧管压力表相同。

技术数据

表盘直径：150mm100mm75mm60mm50mm40mm

测量范围：-0.1~0~60mpa

安装与使用

1仪表的使用环境温度为-40 ~70 。

2仪表必须垂直安装。

3仪表应避免震动及碰撞。

4若压力均匀负荷时，不应超过测量上限值的3/4，变动负荷不应超过测量上限值的2/3。

订货需知 订货时请注明型号名称、测量范围、螺纹尺寸、精度等级。

采用本公司的发明专利，产品更安全，无渗漏