

YTN100F不锈钢耐震压力表

产品名称	YTN100F不锈钢耐震压力表
公司名称	衡水布莱迪仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	衡水市武强县高速工业区
联系电话	86-03183898800 13903188837

产品详情

YTN100F不锈钢耐震压力表主要是用于冶金、电力、石油、化工、轻工、机械等工业部门的压力检测。压力表腔体内充灌阻尼油和配套缓冲装置措施，具有良好的耐震性能。适用于被测介质的压力有强烈脉冲变化或压力冲击和在生产工艺中经常突然卸荷的场合；以及环境振动较大的场所。仪表能测量气体、液体压力脉动的平均值，以克服介质强烈脉冲及环境震动对仪表带来的损害，确保读数的准确性，仪表指示清晰，使用安全可靠。

结构原理：

仪表由导压系统（包括接头、弹簧管等）、传动机构、指示装置和外壳组成。当被测介质作用于弹簧管时，其管端产生相应的弹性变形--位移，经传动机构放大后，由指示装置在度盘上把被测压力指示出来。

精确度等级:2.5；1.6

使用环境条件：-40～200℃，相对温度不大于90%

温度影响：不大于0.4%/10℃（使用温度偏离20±5℃）

基本误差：

精确度等级 基本误差限(测量上限值%) 测量上限值10%以下 测量上限值10%-90%以下 测量上限值90%以上