

KK压力表生产厂家 广东KK压力表 圣科仪器仪表

产品名称	KK压力表生产厂家 广东KK压力表 圣科仪器仪表
公司名称	昆山圣科仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市张浦镇德国工业园横贯泾路168号
联系电话	13451784222

产品详情

故障排除：

一、指针抖动大。

原因：

- 1、被测介质压力大；
- 2、压力计的安装位置震动大。

二、压力表无指示。

原因：

- 1、导压管上的切断阀未打开；
- 2、导压管堵塞；
- 3、弹簧管接头内污物淤积过多而堵塞；
- 4、弹簧管裂开；
- 5、中心齿与扇齿磨损过多，以至不能啮合。

三、压力指示误差不均匀。

原因：

- 1、弹簧管变形失效；

2、弹簧管自由端与扇形齿轮，连杆传动比调整不当。

四、压力表指针有跳动或呆滞现象。

原因：

- 1、指针与表面玻璃或刻度相碰有摩擦；
- 2、中心齿轮轴弯曲；
- 3、两齿轮啮合有污物；
- 4、连杆与扇齿轮间的活动螺丝不灵活。

五、压力去掉后，指针不能恢复到零点。

原因：

- 1、指针打弯；
- 2、游丝力短不足；
- 3、指针松动；
- 4、传动齿轮有摩擦。

六、传动比失调。

七、压力表指示偏低。

原因：

- 1、传动比失调；
- 2、弹簧管有渗漏；
- 3、指针或传动机构有摩擦；
- 4、导压管线有泄露。

八、指针不能指示到上限刻度。

原因：

- 1、传动比小；
- 2、机芯固定在机座位置不当；
- 3、弹簧管焊接位置不当。

抗震压力表，又名耐震压力表，KK压力表使用，该系列仪表具有良好的耐震性能，特别适用于有机械强烈振动和介质压力剧烈脉动的情况下，KK压力表生产厂家，测量无危险、不结晶、不凝固，以及对铜和铜合金无腐蚀作用的液体、气体或蒸汽的压力。该仪表指示稳定，读数清晰。广泛应用于重型机械、矿山、石油、化工、冶金、电力等部门。

抗震压力表适用于环境剧烈振动场所，可耐受介质脉动，冲击及突然卸荷，新疆KK压力表，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。抗震压力表原理: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。抗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。抗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。

不锈钢压力表应用：

昆山圣科仪器仪表有限公司是一家专业从事中高檔压力、温度仪表研发、生产、销售为一体的综合性公司。

机械压力表中的弹元件随着压力的变化而产生弹性变形。机械压力表采用弹簧管（波登管），膜片，KK压力表读数，膜盒及波纹管等敏感元件并按此分类。所测量的压力一般视为相对压力。一般相对点选为大气压力。弹性元件在介质压力作用下产生的弹性变形，通过压力表的齿轮传动机构放大，压力表就会显示出相对于大气压的相对值(或高或低)。

在测量范围内的压力值由指针显示，刻度盘的指示范围一般做成270度。

KK压力表生产厂家-广东KK压力表-圣科仪器仪表(查看)由昆山圣科仪器仪表有限公司提供。昆山圣科仪器仪表有限公司（www.sk.net.cn）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！