

西藏压力表 圣科仪器仪表 KKGAUGES压力表

产品名称	西藏压力表 圣科仪器仪表 KKGAUGES压力表
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

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

常见问题：

压力表是由接头，弹簧管，机芯几个主要部件构成。压力表压力表的焊接主要有铅锌焊接，KKGAUGES压力表，白银焊接，PVC隔膜压力表，弧焊接，特种焊接等等，仪表的单簧管正常工作是10万次。其工作原理是通过弹簧管变形，机芯（扇型齿与中心齿轮工作）带动指针在面版的刻度上显示被测介质压力。

压力表在使用过程中常见的三个问题：

- 1、压力表扇型齿轮工作一段时间会出现磨损现象；
- 2、压力表测压系统受到被测介质瞬间超压冲击，使指针回不到零位或者冲到限制钉下面；
- 3、仪表指针，在系统卸压后不回零位。

解决压力表常见问题的三个方法：

- 1、增加扇型齿轮接触面宽度，增大接触面（即加大齿轮模数），以达到抗磨损增加使用寿命的目的；
- 2、在仪表的机芯上加装限位块，测压系统在受到瞬间冲击时使机芯的圆柱齿轮和扇型齿轮不容易脱扣，解决压力表受到冲击压力后指针不回零或者指针被冲到限位钉后面的问题；
- 3、冲击压力测量系统关小压力表下面的阀门。

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。

压力表无指示或不变化：

压力表常会出现取样阀或导压管堵塞故障，堵塞严重时压力表将无指示，是很危险的故障，工艺大意就有可能出现超压事故。取样阀或导压管有轻微堵塞，压力表指针会出现反应迟钝或不灵敏，工艺压力有变化但压力指示不变化，可排污、冲洗取样阀及导压管。

压力表指针与中心轴松动或指针卡住，会出现压力表无指示或指示不变化，可敲打压力表外壳，观察指针的变化来判断故障。

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。

压力表指针有跳动或停滞现象：

可能原因有：指针松动，指针与表玻璃或刻度盘相碰有摩擦，扇形齿轮与中心轴摩擦，或者有污物。压力表指针松动、振掉，西藏压力表，表内的扇形齿轮与轴齿轮脱开，大多是安装在振动大的设备上引起的，无法采取减振措施，可更换为耐振压力表。

西藏压力表-圣科仪器仪表-KKGAUGES压力表由昆山圣科仪器仪表有限公司提供。西藏压力表-圣科仪器仪表-KKGAUGES压力表是昆山圣科仪器仪表有限公司（www.sk.net.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：胡志杰。