

高温高压旋进旋涡流量计表体 流量计表体 金隆成

产品名称	高温高压旋进旋涡流量计表体 流量计表体 金隆成
公司名称	天津市金隆成精密机械制造厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市滨海新区海滨街远景工业园区远景中学东侧泰康路南侧
联系电话	13132189982

产品详情

智能型旋进旋涡流量计（以下简称流量计）是被广泛运用在油田计量工艺过程中的速度式流量检测仪表，尤其是当工艺管径小于或等于DN150mm时。流量计采用微功耗高新技术和先进的微机技术，凭借结构紧凑、功能强以及和成套孔板装置比成本更加低廉等优点，南京旋进旋涡流量计表体，可广泛适用于、水、石油等多类介质的流量检测，并实现了温度、压力和压缩系数等动态参数的在线自动补偿。

其特点是压力损失小，量程范围大，精度高，高温高压旋进旋涡流量计表体，在测量工况体积流量时几乎不受流体密度、压力、温度、粘度等参数的影响。无可动机械零件，因此可靠性高，维护量小。仪表参数能长期稳定。涡街流量计采用压电应力式传感器，可靠性高，可在-20 ~ +250 的工作温度范围内工作。有模拟标准信号，也有数字脉冲信号输出，容易与计算机等数字系统配套使用，是一种比较先进、理想的测量仪器。

在采用涡街流量计测量过热蒸汽流量时，流量计表体，感到测量结果有明显的偏差，在对流量计认真检查后，判断流量计仪表系统（流量传感器、显示仪表、温度仪表和压力仪表）完全正常。

原因分析：如果现场管道保温不好，过热蒸汽流动阻力损失又不大（管线上没有太多的阀门等阻力件），则由于温度快速降低而有可能使过热蒸汽由变为饱和蒸汽，并出现凝结水。此时，如果仪表依然还按过热蒸汽规律对密度运算将会带来附加误差，而管道内凝结水的出现，又会使测量结果的偏差进一步加大。

高温高压旋进旋涡流量计表体-流量计表体-金隆成由天津市金隆成精密机械制造厂提供。天津市金隆成精密机械制造厂为客户提供“流量计配件”等业务，公司拥有“金隆成”等品牌，专注于其它等行业。在天津市滨海新区海滨街远景工业园区远景中学东侧泰康路南侧的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：闫经理。