

斯拓仪表【客户至上】 不锈钢电磁流量计 陕西电磁流量计

产品名称	斯拓仪表【客户至上】 不锈钢电磁流量计 陕西电磁流量计
公司名称	沈阳斯拓仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市于洪五金工业园永康路2号
联系电话	13904004557 13904004557

产品详情

气体涡轮流量计是一款集气体涡轮流量传感器和流量转换器于一体，不锈钢电磁流量计，具有准确度高、重复性好、技术成熟、性能稳定等特点，是气体计量和城市燃气贸易计量的理想仪表，广泛应用于石油、化工、电力、冶金、锅炉等行业的燃气计量和城市、燃气调压站封闭管道中低粘度气体的体积流量和总量及燃气热计量。当介质流经流量传感器时，首先经过机芯的前整流并加速，在流体的作用下，电磁流量计热量表，推动旋转叶片，此时，旋转叶片产生转动扭矩，克服阻力矩后开始转动。当各力矩平衡后，转速稳定，旋转叶片的转速与工况体积流量成线性关系。信号传感器通过读取发讯盘发出的脉冲信号，该信号经前置放大器放大后和压力、温度传感器检测到的压力、温度信号同时传输给流量转换器进行处理，直接显示标准体积流量和标准体积总量。

涡轮流量计传感器部分的维护保养要注意以下几点：1、在传感器安装前，用口吹或手拨叶轮，使其快速旋转观察有无显示，当有显示时再安装传感器。若无显示，一体型电磁流量计，应检查有关各部分，排除故障。2、使用时，应保持被测介质的清洁，不含纤维和颗粒等杂质。3、涡轮流量传感器在开始使用时，应先将传感器内缓慢的充满介质，然后再开启出口阀门(阀门应安装在流量计后端)，严禁传感器处于无介质状态时受到高速流体的冲击。

涡轮上有经过精密加工的叶片，它与一套减速齿轮和轴承一起构成测量组件，支撑涡轮的两个不锈钢自润滑轴承保证该组件有较长的使用寿命。涡轮流量计亦可选用外部润滑油泵润滑轴承，但注意不能过量。整流器用以使流体流过涡轮流量计时处于规则状态，从而消除扰动对计量无利影响。高计量度。涡轮

流量计具有精度高、重复性好、无零点漂移、高量程比等优点。涡轮流量计拥有高质量轴承、特别设计的导流片，陕西电磁流量计，因此极大降低了磨损，对峰值不敏感，甚者恶劣的条件下也可以给出可靠的测量变量。

斯拓仪表【客户至上】(图)-不锈钢电磁流量计-陕西电磁流量计由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司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！同时本公司还是从事沈阳涡街流量计，一体化涡街流量计，智能涡街流量计的厂家，欢迎来电咨询。