

# 天津气体涡轮流量计批发 天津气体涡轮流量计 斯秘特气体流量计

产品名称	天津气体涡轮流量计批发 天津气体涡轮流量计 斯秘特气体流量计
公司名称	天津斯秘特精密仪表股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区引河桥北双源工业园凤梧道4号
联系电话	18222110918

## 产品详情

ISO9951-1993是气体涡轮流量计部，它标志着气体涡轮流量计已成为国际认可的通用流量计，该标准规定仪表结构，压力试验，流量特性，读数装置有现场校验，压力损失，天津气体涡轮流量计批发，管道规定仪表结构，它使各国的产品技术参数协调一致。特别为满足现场安装需要，要求流量计能在严重流动于扰下无需长的直管段落安装，对流量计计量品质提出很高的要求。

不要安装在管路的高点，因高点往往气体积聚，管道非满，出口不可直接放空。4.测高温流体时，天津气体涡轮流量计厂家，尽量采用竖直安装方式；若不得不水平安装，请将流量计的变送器部分竖直向下，或水平侧装，避免温度过高；注意安装位置处空气流动或通风良好。5.直管段要求：至少保证流量计前15倍管径，流量计后5倍管径。如流量计前有弯头，缩进，天津气体涡轮流量计，扩大等干扰源，则需保证流量计前30-40倍的管径，流量计后6倍管径。流量计应安装于调节阀，压力或温度传感器的上游。6.安装时注意管道口径应略大于或等于仪表的内径。7.使用密封圈时，注意密封圈内径应略大于或等于仪表的内径，密封圈中心位于管道中心。

工作环境比较恶劣，例如，电磁场干扰、灰尘、高温、振动、潮湿等，可能造成涡轮流量传感器的误动作或失灵，直接造成涡轮流量传感器的示值误差，误差是正值也可能是负值

，可能不明显，也可能完全失效。对于上述现象，在比较严重时，能从流程工作状态的对比中发现问题，容易采取相应措施。但是，在问题初期，不采取特殊措施就不能发现问题。另外，根据涡轮流量计原理以及现场工作的经验，建议在涡轮流量传感器安装初期，在流量计的上游、下游各2倍管径的管壁上增设一对测压口，需要时与差压计相连，在工作状态下，记录流量计指示值与差压计指示值之间的对比关系，如果这时一切正常，就把这个对比关系作为以后检查流量计工作是否正常的依据。比如，定期测量这个对比关系，若发现同样的差压计指示值下流量计指示值偏小，则可怀疑到流量计出现故障。

天津气体涡轮流量计批发-天津气体涡轮流量计-斯秘特气体流量计由天津斯秘特精密仪表股份有限公司提供。天津斯秘特精密仪表股份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！