

智能燃气流量计报价 燃气流量计报价 欣炜科技公司

产品名称	智能燃气流量计报价 燃气流量计报价 欣炜科技公司
公司名称	欣炜科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇北郊农场(农场办公楼)四层411室
联系电话	13520031090

产品详情

涡街流量计的安装有什么要求

欣炜科技——专业涡街流量计供应商，我们为您带来以下信息。

- 1、上下游必须有足够的直管段。若传感器安装点的上游在同一平面上有二个90°弯头，则：上游直管段 25D，下游直管段 5D。若传感器安装点的上游在不同平面上有二个90°弯头，一体式燃气流量计报价，则：上游直管段 40D，蒸汽燃气流量计报价，下游直管段 5D。调节阀应安装在传感器的下游5D以外处，若必须安装在传感器的上游，传感器上游直管段应不小于50D，下游应有不小于5D。
- 2、传感器尽量避免安装在振动较强的管道上，特别是横向振动。若不得已要安装时，必须采取减振措施，在传感器的上下游2D处分别设置管道紧固装置，并加防振垫。

涡街流量变送器的选择方法？

欣炜科技——专业涡街流量计供应商，燃气流量计报价，我们为您带来以下信息。

在饱和蒸汽测量中采用VA型压电式涡街流量变送器，由于涡街流量计量程范围宽，因此，在实际应用中，一般插入式涡街流量计主要考虑测量饱和蒸汽的流量不得低于涡街流量计的下限，也就是说必须满足流体流速不得低于5m/s。根据用汽量的大小选用不同口径的涡街流量变送器，而不能以现有的工艺管道口径来选择变送器口径。

如何选择涡街流量计？

（1）涡街流量变送器的选择

在饱和蒸汽测量中采用VA型压电式涡街流量变送器，由于涡街流量计量程范围宽，因此，智能燃气流量计报价，在实际应用中，一般插入式涡街流量计主要考虑测量饱和蒸汽的流量不得低于涡街流量计的下限，也就是说必须满足流体流速不得低于5m/s。根据用汽量的大小选用不同口径的涡街流量变送器，而不能以现有的工艺管道口径来选择变送器口径。

（2）压力补偿压力变送器的选择

由于饱和蒸汽管路长，压力波动较大，必须采用压力补偿，考虑到压力、温度及密度的对应关系，测量中只采用压力补偿即可，由于明通公司管道饱和蒸汽压力在0.3 - 0.7MPa范围，压力变送器的量程选择1MPa即可。

（3）显示仪表选择

显示仪表智能流量显示仪，具有稳压补偿、瞬时流量显示和累积流量积算功能。

以上内容由欣炜科技为您提供，希望对同行业的朋友有所帮助！

智能燃气流量计报价-燃气流量计报价-欣炜科技公司(查看)由欣炜科技（北京）有限公司提供。行路致远，砥砺前行。欣炜科技（北京）有限公司（www.xinwei-bj.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!