

# 气体涡轮流量计价格 天津气体涡轮流量计 斯秘特

产品名称	气体涡轮流量计价格 天津气体涡轮流量计 斯秘特
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

天津斯秘特精密仪表股份有限公司是生产流量计及其附属产品的专业厂家，并承担上微机系统的软件开发，仪表工程施工等。是中石油、蒙牛乳业等大型央企的一级供应商。

涡轮流量计是一种通过在测量管道中心安放一个两端由轴承支撑的涡轮，在流体流过管道时，气体涡轮流量计公司，冲击涡轮叶片，对涡轮产生驱动，使涡轮克服流体阻力矩和摩擦力矩产生旋转。在一定的流量范围内，对一定的流体介质粘度，涡轮的旋转角速度与流体流速成正比。

由此，流体流速可通过涡轮的旋转角速度得到，天津气体涡轮流量计，以此通过计算终取得通过管道的流体流量。

天津斯秘特精密仪表股份有限公司专业从事流量仪表及其附属产品的研发、制造、销售及服务。另一方面从事上微机系统的软件开发，仪表工程施工，如无线能源管理系统、远程抄表系统等。我们凭着过硬的质量，合理的价格，先进的技术及优质的服务，赢得了客户的信赖及良好的口碑。

### 智能涡轮流量计的硬件部分

#### 1.1 涡轮脉冲输入调理电路

由于涡轮流量传感器产生的电脉冲信号有一定的噪声信号，并且电压只有几十毫伏，所以在将信号输入到DSP处理器之前进行滤波、和放大。

## 1.2 液晶显示

液晶选择12864点阵式液晶，气体涡轮流量计价格，它能够动态显示各种图形、汉字以及各种符号信息，为各种电子产品提供了友好的人机界面，点阵式图形液晶显示屏具有工作电压低、功耗低、可视面积大、体积小、无电磁干扰、数字接口、使用寿命长等特点。

## 1.3 RS485通信

RS485接口组成半双工网络，气体涡轮流量计批发价格，选择两线制与上位机电脑相连，采用屏蔽双绞线传输。通信系统整体为总线式结构，这样1台上位机可以和现场32台智能仪表相连。

天津斯秘特精密仪表股份有限公司是生产流量计及其附属产品的专业厂家，并承担上微机系统的软件开发，仪表工程施工等。是中石油、蒙牛乳业等大型央企的一级供应商。

### 辅助测量装置对标定精度的影响

数据的正确采集依赖于温度、压力传感器、定时器、脉冲计数器的选取及安装位置的确定。如果传感器精度不够，则不能保证测量值的精度。

如果传感器安装位置不合适，则不能正确测量通过标准装置及待测涡轮表的气体的实际温度、压力值。且可能会影响气体的流动状态，导致涡轮表进口处的速度分布不均，从而影响标定的精度。

气体涡轮流量计价格-天津气体涡轮流量计-斯秘特(查看)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(www.tjsmtjmyb.com)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！