

# 智能旋进旋涡流量计价格 天津旋进旋涡流量计 斯秘特流量计

产品名称	智能旋进旋涡流量计价格 天津旋进旋涡流量计 斯秘特流量计
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

### 涡街天然气流量计口径的选择

涡街天然气流量计口径的选择，根据流量范围来确定。不同口径涡街流量仪表的测量范围是不一样的。即使同一口径流量表，用于不同介质时，它的测量范围也是不一样的。实际可测的流量范围需要通过计算确定。（测量计算公式较复杂，可联系经验丰富客服为您进行计算）

通过计算如果有两种口径都可满足要求，为了提高测量效果、降低造价，应选用口径较小的表。应该注意的是，尽可能使常用量处在流量范围上限的 $1/2 \sim 2/3$ 。

### 【斯秘特精密仪表为您推荐明星产品-旋进旋涡流量计】

旋进旋涡气体流量计采用微处理技术，具有功能强、流量范围宽、操作维修简单，安装使用方便等优点，主要技术指标达到国外同类产品先进水平。广泛应用于石油、化工、电力、冶金煤炭等行业各种气体计量。主要特点：

内置式压力、温度、流量传感器，安全性能高，天津旋进旋涡流量计，结构紧凑，外形美观。就地显示温度、压力、瞬时流量和累积流量。

气体涡轮流量计在使用中精度下降原因：

流体中的纤维状或粘性杂质附在流量计的转动部分，使转动阻力增大，造成仪表的指示值减少，出现负误差，对流体的供方不利。

气体涡轮流量计流体温度、压力的变化可能使管道内液体逸出所含的空气或者因管道内的压力低于流体的饱和蒸汽，使部分液体变成蒸汽，也可能因介质的负压使外面的气体被吸入管道内，这些气体随着被测液体流动，造成仪表指示值增大，出现正误差，对流体的需方不利。

工作环境比较恶劣，造成涡轮流量传感器的误动作或失灵，直接造成涡轮流量计的示值误差，智能旋进旋涡流量计价格，误差是正值也可能是负值，也可能完全失效。

介质一些杂质，对轴承、轴要产生磨损，使两者间的间隙增大，动件的动平衡被破坏，转速下降，或者脏物进入间隙内，旋进旋涡流量计公司，使运动阻力增大，转速下降。这些原因都造成仪表显示值减少，出现负误差，对流体的供方不利。

智能旋进旋涡流量计价格-天津旋进旋涡流量计-斯秘特流量计由天津斯秘特精密仪表股份有限公司提供。智能旋进旋涡流量计价格-天津旋进旋涡流量计-斯秘特流量计是天津斯秘特精密仪表股份有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：姜经理。