

# 液体涡轮流量计厂家 液体涡轮流量计 斯秘特

产品名称	液体涡轮流量计厂家 液体涡轮流量计 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

### 缺点

- 1、需要定期进行校准，没办法长期保持准确度，不能长时间连续工作。
- 2、对于介质的干净度要求较高，但是可以安装过滤器。
- 3、流量计受来流流速分布影响较大(可以加装流动调整器)。
- 4、不适用流量流速急剧变幻的地方。
- 5、不适合用于腐蚀性等介质的测试。随着科技的逐步发展，社会的不断进步，相信涡轮流量计的发展会越来越越好。

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，液体涡轮流量计价格，仪表工程施工，液体涡轮流量计，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，液体涡轮流量计厂家，先进的技术优质的服务，赢得了客户的信赖及良好的口碑。

涡轮流量计的正确安装是保障仪表正常运行的重要环节，若安装不当，轻则影响仪表的使用精度，重则会影响仪表的使用寿命，甚至会损坏仪表。

天津

## 一、安装环境要求：

天津

1. 尽可能避开强电设备、高频设备、开关电源设备。涡街流量计的供电电源尽可能与这些设备分离。

天津

2. 避开高温热源和辐射源的直接影响。若必须安装，须有隔热通风措施。

天津

3. 避开高湿环境和强腐蚀气体环境。若必须安装，须有通风措施。

天津

4. 涡街流量仪表应尽量避免安装在振动较强的管道上。若必须安装淮安科昊仪表的涡街流量计，须在其上下游2D处加设管道紧固装置，并加防振垫，加强抗振效果。

天津

5. 仪表尽量安装在室内，安装在室外应注意防水，特别注意在电气接口处应将电缆线弯成U形，避免水顺着电缆线进入放大器壳内。

天津

6. 仪表安装点周围应该留有较充裕的空间，以便安装接线和定期维护。

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、销售及售后服务。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。

## 涡轮流量计安装管路系统

涡轮流量计是一种精密流量测量仪表，与相应的流量积算仪表配套可用于测量液体的流量总量，瞬时流量和流量满度百分比。电池采用长效锂电池，单功能积算表电池使用寿命可达5年以上，多功能显示表电池使用寿命也可达到12个月以上。

按照应用领域不同简要分析如下：

(1) 作为流量量值传递的“标准器”。由于其精度高(0.15%)，液体涡轮流量计安装，测量稳定性好，(重复性0.02%-0.05%)，

(2) 因此涡轮流量计经常作为流量标准装置的标准表使用。

(3) 中海油大口径水流量标准装置选用DN40、DN50、DN80、DN100、DN150、DN200口径0.2级涡轮流量计作为标准表。

(4) 航空航天燃料计量。如火箭发动机液氢、液氧燃料的计量，航天一院101所在火箭发动机测试过程中用量较大。飞机燃料航空煤油的计量。航空工业602所，中国直升机设计研究所、609所是比较大的用户。

(5) 飞机和航天器液压系统中液压油的计量。如红油、蓝油。飞行器及大型机械润滑油的计量。

(6) 制药行业。药液罐装通常采用涡轮流量计进行计量。如天士力集团。

液体涡轮流量计厂家-液体涡轮流量计-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)在流量仪表这一领域倾注了无限的热忱和热情，斯秘特一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：姜经理。