

## 涡街流量计 斯拓仪表【持之以恒】 法兰一体涡街流量计

产品名称	涡街流量计 斯拓仪表【持之以恒】 法兰一体涡街流量计
公司名称	沈阳斯拓仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市于洪五金工业园永康路2号
联系电话	13904004557 13904004557

### 产品详情

升力式涡街流量计，直接测量介质的质量。理论依据是：介质的质量流量大小与漩涡的强度有一定的比例关系，计算出漩涡强度大小，一体化温度补偿涡街流量计，就可以直接算出介质的质量。日本横河生产过这种流量计，但精度不太理想，市场使用率不高。·后一种就是差压式涡街质量流量计，差压信号+涡街流量计=差压式涡街质量流量计。差压信号是发生体上、下游特定位置的两个取压孔间的压力差。两取压孔的轴线应与发生体的轴线处在同一平面内。

涡轮流量传感器与显示积算一体化的新型智能仪表，通过微处理单元对由温度和压力检测模拟通道、流量传感器通道采集的信号按照气态方程进行温度压力补偿，自动进行压缩因子修正，在液晶显示器将全部数据

涡街流量计可以替换在现场无法正常工作的分流旋翼式蒸汽流量计，现场液晶表头显示瞬时流量、累积流量，切换显示实时温度、实时压力、有温度、压力补偿功能，涡街流量计厂家，在测量气体、蒸汽时，根据实测温度、压力进行查表方式补偿，保证流量不受温度、压力变化，引起汽体密度的变化而影响流量计准确性。

涡街流量计安装时不当对测量结果有什么影响涡街流量计是工业企业生产中常见的计量器具，主要用于工业管道介质流体的流量测量。其具有压力损失小，涡街流量计，量程范围大，精度高，仪表参数能长期稳定等特点。涡街流量计在使用时，必须知道其仪表k系数，法兰一体涡街流量计，而k系数是流量计

在流量标准装置上经过测量得到的。流量计的传感器通路外圆几乎被完全遮盖，并且管表通路同轴情况也不甚理想，这些都导致了管路截面积的减小，有可能是k系数增大的原因。

涡街流量计-斯拓仪表【持之以恒】-法兰一体涡街流量计由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司（[www.systyb.com](http://www.systyb.com)）在流量仪表这一领域倾注了诸多的热忱和热情，斯拓仪表一直以客户为中心、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：赵建昌。同时本公司（[www.styb666.cn](http://www.styb666.cn)）还是从事平衡流量计，管道式节能型平衡流量计，焊接式节能型平衡流量计的厂家，欢迎来电咨询。