

# 一体化温度补偿涡街流量计 斯拓仪表【诚信为本】

产品名称	一体化温度补偿涡街流量计 斯拓仪表【诚信为本】
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

涡轮流量计是一种速度式仪表，它具有精度高，重复性好，结构简单，运动部件少，耐高压，测量范围宽，体积小，重量轻，压力损失小，维修方便等优点，用于封闭管道中测量低粘度气体的体积流量和总量。在石油，化工，冶金，城市燃气管网等行业中具有广泛的使用价值。气体依次流过橇座内的两台气体涡轮流量计和移动标定车。3.7 完成在线标定后，关闭标定口的两个球阀，缓慢打开比对管路的强制密封球阀，缓慢打开工作路出口电动强制密封球阀。

污水流量计的传感器结构简单，测量管内没有可动部件，也没有任何阻碍流体流动的节流部件。所以当流体通过流量计时不会引起任何附加的压力损失，是流量计中运行能耗低的流量仪表之一。可测量脏污介质、腐蚀性介质及悬浊性液固两相流的流量。这是由于仪表测量管内部无阻碍流动部件，内蒙古涡街流量计，与被测流体接触的只是测量管内衬和电极，涡街流量计厂家，其材料可根据被测流体的性质来选择。例如，用聚三氟乙烯或聚四氟乙烯做内衬，可测量各种酸、碱、盐等腐蚀性介质；采用耐磨橡胶做内衬，就特别适合于测量带有固体颗粒的、磨损较大的矿浆、水泥浆等液固两相流以及各种带纤维液体和纸浆等悬浊液体。

一体式涡街流量计VSF输出的脉冲频率信号不受流体物性和组分变化的影响，即仪表系数在一定雷诺数范围内仅与旋涡发生体及管道的形状尺寸等有关。但是作为流量计在物料平衡及能源计量中需检测质量流量，法兰一体涡街流量计，这时流量计的输出信号应同时监测体积流量和流体密度，流体物性和组分对流量计量还是有直接影响的。涡街流量计便是依据卡门旋涡原理进行封闭管道流体流量测量的新型流量计。因其具有良好的介质适应能力，无需温度压力补偿即可直接测量蒸汽、空气、气体、水、液体的工况体积流量，配备温度、压力传感器可测量标况体积流量和质量流量，是节流式流量计的理想替代产

品。

一体化温度补偿涡街流量计-斯拓仪表【诚信为本】由沈阳斯拓仪表有限公司提供。行路致远，砥砺前行。沈阳斯拓仪表有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子测量仪器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事沈阳涡轮流量计，智能气体涡轮流量计，智能旋进旋涡流量计的厂家，欢迎来电咨询。