

北京气体流量计 凯帝仪表公司 湿式气体流量计

产品名称	北京气体流量计 凯帝仪表公司 湿式气体流量计
公司名称	天津市凯帝精密仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港恒泽产业园15号
联系电话	13702084889 13702084889

产品详情

安装重点气体流量计的选型安装要重点考虑的问题

安装重点气体流量计的选型安装要重点考虑的问题：1、液化气体流量计是一种速度式流量计，北京气体流量计，漩涡分离的稳定性受流速影响，故它对直管段有一定的要求，一般是前10D、后5D；2、测量液体时，上限流速受压损和气蚀现象限制，一般是0.5~8m/s；3、测量气体时，上限流速受介质可压缩性变化的限制，下限流速受雷诺数和传感器灵敏度的限制，蒸汽是8~25m/s；4、应力式液化气体流量计对振动较为敏感，故在振动较大的管道安装流量计时，管道要有一定的减震措施；5、应力式液化气体流量计采用压电晶体作为检测传感器，故其受温度的限制，一般为-40~+300。

测量湿式气体时清除信号管内积水的方法

测量湿式气体时清除信号管内积水的方法

清除信号管内积水的临时方法是扫线，热式气体质量流量计，依靠工艺管道中的压力足够高的气体将积水冲走排到管外。但不久又依然如故。清除上述管路内积水的方法是将差压装置取压方法改为法兰Lin取压或D-D/2径距取压。利用冷凝水作介质传递差压信号，流量计投运前，先在冷凝罐内灌满水，投运后，湿式气体流量计，由湿气体中的小水滴，维持罐内液位。

优势(1)气体涡轮流量计能够检测介质的温度与压力，并随之进行自动补偿和压缩因子自动修正。它还可直接检测气体的标准体积或饱和蒸汽的质量流量。(2)气体涡轮流量计采用先进的微机技术与的集成芯片，利用先进的微功耗高新技术，整机功耗低。该流量计既可凭内电池长期供电运行，又可由外电源供电运行。(3)流量计采用LCD显示，清晰直观，读数方便。带有脉冲信号输出，气体涡轮流量计，也可根据用户需要输出4~20MA的标准模拟信号。(4)采用RS485接口与上位机联网。每台上位机可带64台流量计，且只须两根通讯线。安装费用低，便于用户集中管理。因此从油田现场的使用来看，气体涡轮流量计其性能稳定，维护量小。利用旋进旋涡气体流量计所测得的数据，能够及日口分析和研究单元区块的油井产量变化，做到有的放矢的进行管理和施工。

北京气体流量计-凯帝仪表公司-湿式气体流量计由天津市凯帝精密仪表有限公司提供。天津市凯帝精密仪表有限公司是从事“燃气流量计，气体流量计，涡轮流量计”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：续经理。