

气体流量计厂家 邯郸气体流量计 凯帝仪表

产品名称	气体流量计厂家 邯郸气体流量计 凯帝仪表
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

如何正确选型气体流量计的重复性要好

如何正确选型气体流量计的重复性要好；流量测量系统的总准确度较高；流量计本身有相当强的流动调整能力，要求较短的直管段，无需流动调整器；总的压力损失要小、耗能费要少；流量测量的量程比要较宽，流量计本身有自清扫能力，邯郸气体流量计，可测量脏污流体，无需过滤器；流量计本身耐受流体腐蚀能力要强，性能要长期稳定，气体流量计流量计，耐用；流量计本身故障率要小，维护与修理费用要少。在具体工程中还应根据工程的特点选择合适的流量计，并不需要完全满足上述选型准则，比如在供热管网前端的间供热力站的一次侧流量计量，气体流量计厂家，此时就没必要选择压损失小的流量仪表，应根据工艺的压力损失要求进行选择即可。

分类介绍

分类介绍 按物理量可分为位移、力、速度、温度、流量、气体成份等气体流量计；按工作原理可分为应变式、压电式、压阻式、电感式、电容式、光电式、电阻、电容、电感、电压、霍尔、光电、光栅、热电偶等气体流量计；按输出信号的性质可分为：输出为开关量（“1”和“0”或“开”和“关”）的开关型气体流量计；输出为模拟型气体流量计；输出为脉冲或代码的数字型气体流量计；按转换能量的方式分：能量转换型：如：压电式、热电偶、光电式传感器等；能量控制型：如：电阻式、电感式、霍尔式等传感器以及热敏电阻、光敏电阻、湿敏电阻等；按工作机理分类，按照工作机理可分为：结构型：如：电感式、电容式传感器等；物性型：如：压电式、光电式、各种半导体式传感器等；按输出信号形式分类，按输出信号的形式可分为：模拟式：传感器输出为模拟电压量；数字

式：传感器输出为数字量，如：编码器式传感器。气体流量计测量被测流体工作状态下的体积流量，测量原理中不涉及流体的温度、压力、密度和粘度的影响，应用广泛。

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，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，气体涡轮流量计，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。

气体流量计厂家-邯郸气体流量计-凯帝仪表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一家从事“燃气流量计，气体流量计，涡轮流量计”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“凯帝”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使凯帝仪表在电子、电工产品制造设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！