

流量控制器 弗罗迈 气体质量流量控制器厂家

产品名称	流量控制器 弗罗迈 气体质量流量控制器厂家
公司名称	深圳弗罗迈测控系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃园路常兴广场西座7E
联系电话	18929349901

产品详情

气体涡轮流量计的应用领域

气体涡轮流量计主要用于工业管道中空气，流量控制器，氮气，氧气，氢气，沼气，天然气，蒸汽等介质流体的流量测量，气体质量流量控制器计，在测量工况体积流量时几乎不受流体密度、压力、温度、粘度等参数的影响。无可动机械零件，因此可靠性高，维护量小。仪表参数能长期稳定。气体涡街流量计采用压电应力式传感器，可靠性高，可在-20 ~ +250 的工作温度范围内工作。有模拟标准信号，也有数字脉冲信号输出，容易与计算机等数字系统配套使用，是一种比较先进、理想的流量仪表。

气体质量流量控制器，零漂小，可靠性高 气体质量流量控制器是由质量流量传感器，层流分层件，流量控制器调节阀和放大控制电路组成的，采用数字信号输入、输出，具有预热时间短，零漂小，可靠性高等特点。产品采用管状分流，不易堵塞，适用于各种低压和高压管道。弗罗迈气体质量流量控制器为模拟和数字兼容型设计；可通过模拟型二次表和PLC进行设定和显示瞬时流量，也可通过数字接口直接与计算机进行通讯。具有通用于模拟型控制系统和数字型控制系统的特点。该产品采用多种气体多个量程设计方案，气体质量流量控制器厂家，便于满足用户现场使用需求。气体质量流量控制器被广发应用于玻璃行业、太阳能行业、大气监测行业、工业制作行业、石油石化行业、煤炭冶金行业、制气配气行业、环保行业以及各种仪器分析等等行业。

工业级流量开关主要适用于钢厂、电厂、石化系统等领域。在这些行业中，现场工况复杂，而被流量开关保护的重要设备价值很高。工业级流量开关对众多复杂的流动条件都能适应，一个性能优良流量开关必须对被测环境和被测对象适应，而不是一个简单普通的开关动作。

工业级流量开关为止回阀结构设计，阀轴即为指针轴。在指针轴上安装指针，气体质量流量控制器供应商，所以指针的指示就是阀的开度，指针轴和阀的叶片相连，控制着阀的开度，所以这种流量指示和通用的可视流量指示器一样直接反映流动状态，能做到随流而动，而且能表示流量的大小

，具有流量计量的价值。B5-5对工况条件适应性强，可以适应超过额定能力的冲击或液流浪涌及二次流的作用。这是因为在阀轴终端有一个盘状弹簧，即弹簧承载。阀的开度不仅能做到随流而动，而且对液体二次流动，冲击，浪涌不随流而动，换句话说对准流量准确动作而对高频动作阻尼。工业级流量开关对被测环境适应能力强，不需要直管段安装条件。

流量控制器-弗罗迈-气体质量流量控制器厂家由深圳弗罗迈测控系统有限公司提供。深圳弗罗迈测控系统有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东深圳的流量仪表等行业积累了大批忠诚的客户。弗罗迈带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！