

差压质量流量计多少钱 质量流量计 晟旗科技

产品名称	差压质量流量计多少钱 质量流量计 晟旗科技
公司名称	晟旗科技(北京)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区阎村镇阎富路1号-A232
联系电话	13811754233

产品详情

质量流量计有什么特点

以下内容由晟旗科技为您提供，今天我们来分享质量流量计的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

- 1、自带球阀，质量流量计对于一些介质可实现在线安装，校正维修方便。
- 2、压力损失小，质量流量计量程范围宽，范围度达10-25。
- 3、无可动部件，长期稳定，结构简单便于安装和维护。
- 4、质量流量计可测介质温度达+250 。
- 5、直接测量质量流量，无需温度和压力补偿，质量流量计测量方便、准确、可得到气体的质量流量或标准体积流量。
- 6、质量流量计可测量范围宽，流速高至0.1 ~ 100Nm³/s均可准确测量，尤其适合大口径测
- 7、质量流量计可查询十年内测量数据，带输出、通讯功能。

质量流量计主要特点是什么？

1. 适用多种介质；

2. 测量准确度高；
3. 安装直管段要求低；
4. 可靠性好；
5. 维修率低；
6. 具有核心处理器；

质量流量计（Massflowmeter）是一个较为准确、快速、可靠、高效、稳定、灵活的流量测量仪表，在石油加工、化工等领域得到广泛的应用。

期望大家在选购质量流量计时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多质量流量计的相关资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！

质量流量计的优势

质量流量计由一个变送器和传感器构成。流体通过U形，质量流量计，衣架形或直管形流量管，流量管与流体流动方向保持垂直震动。流体所产生的科里奥利力，差压质量流量计厂家，与流量管振动力相互作用，造成流量管扭曲。扭曲度与流体的质量流量成正比，差压质量流量计报价，同时扭曲现象会产生正比的、可测量的相位移（流量管两端检测线圈之间）。质量流量计可以将流量测量值以输出标准电信号输出。这样很容易实现对流量的数字显示、累积流量自动计量、数据自动记录、计算机管理等。对质量流量计而言，还可以实现流量的自动控制。质量流量计可以准确地控制气体的给定量，这对很多工艺过程的流量控制、对于不同气体的比例控制等特别有用。

如需了解更多质量流量计的相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话！

差压质量流量计多少钱-质量流量计-晟旗科技由晟旗科技(北京)有限公司提供。晟旗科技(北京)有限公司（www.bjzllj.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！