

热式气体质量流量计厂家 晟旗科技 质量流量计

产品名称	热式气体质量流量计厂家 晟旗科技 质量流量计
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

质量流量计的主要特点有什么？

特点：

1. 适用多种介质；
2. 测量准确度高；
3. 无直管段要求；
4. 可靠性好；
5. 维修率低；
6. 具有核心处理器；

晟旗科技——专业供应质量流量计，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，热式气体质量流量计多少钱，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

质量流量计测量的原理是什么

质量流量计是不能控制流量的，热式气体质量流量计代理商，它只能检测液体或者气体的质量流量，通过模拟电压、电流或者串行通讯输出流量值。但是，质量流量控制器，是可以检测同时又可以进行控制的仪表。质量流量控制器本身除了测量部分，还带有一个电磁调节阀或者压电阀，质量流量计，这样质

量流量控制本身构成一个闭环系统，用于控制流体的质量流量。质量流量控制器的设定值可以通过模拟电压、模拟电流，热式气体质量流量计厂家，或者计算机、PLC提供。

想了解更多关于质量流量计的相关资讯，请持续关注本公司。

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，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，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，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！

热式气体质量流量计厂家-晟旗科技(在线咨询)-质量流量计由晟旗科技(北京)有限公司提供。热式气体质量流量计厂家-晟旗科技(在线咨询)-质量流量计是晟旗科技(北京)有限公司（www.bjzllj.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。