

# 直管质量流量计代理商 晟旗科技 质量流量计

产品名称	直管质量流量计代理商 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

### 质量流量计的定义

在流量计量行业一般是把可以不通过其他参数补偿而直接测量流体介质质量流量的流量计称为-----质量流量计；

这种流量计显著的特点就是可以直接测得介质的质量流量，直管质量流量计报价，而不受介质工作状态的  
压力、温度等因素的影响。

目前，在行业内也有人把间接式质量流量计算作质量流量计的一种。它的特点是在流量传感器工作的同时，质量流量计，加入压力和温度传感器。通过介质密度随温度、压力变化的参数对所测流量参数进行补偿，从而间接测得介质的质量流量。因为，它需要一套完整准确的补偿系统，所以其整套仪表比较繁杂。造成计量误差的因素也比较多。因此，在许多场合间接式质量流量计正在被质量流量计所取代。

### 质量流量计的优势

质量流量计直接测量通过流量计的介质的质量流量，还可测量介质的密度及间接测量介质的温度。质量流量计是不能控制流量的，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。质量流量计组态灵活，功能强大，直管质量流量计厂家，性能价格比高，是新一代流量仪表；

想要了解更多资讯，请持续关注本网站！！！！

## 质量流量计是什么？

测量管道内质量流量的流量测量仪表。在被测流体处于压力、温度等参数变化很大的条件下，直管质量流量计代理商，若仅测量体积流量，则会因为流体密度的变化带来很大的测量误差。在容积式和差压式流量计中，被测流体的密度可能变化30%，这会使流量产生30~40%的误差。随着自动化水平的提高，许多生产过程都对流量测量提出了新的要求。化学反应过程是受原料的质量(而不是体积)控制的。蒸气、空气流的加热、冷却效应也是与质量流量成比例的。产品质量的严格控制、准确的成本核算、飞机的燃料量控制，也都需要准确的。因此质量流量计是一种重要的流量测量仪表。

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。

直管质量流量计代理商-晟旗科技-质量流量计由晟旗科技(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！