

流量控制器 北京厚礼博精密仪器 四川流量控制器

产品名称	流量控制器 北京厚礼博精密仪器 四川流量控制器
公司名称	厚礼博精密仪器(北京)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区后沙峪镇西兴路3号院1号楼
联系电话	18911647677 18911647677

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：厚礼博精密仪器(北京)有限公司

流量控制器特点

- 1、稳定的流量供给，不受温度、压力变化
- 2、宽量程比，可达100：1
- 3、高达0.1%的重复性和1.0级的精度等级
- 4、多参数显示和输出：温度、压力、流量等
- 5、内置70余种气体，触屏式直接操作切换，无需重新校准
- 6、标配三种显示方式：数字、模拟和本地面板

想了解更多关于质量流量控制器的相关资讯，流量控制器公司，请持续关注本公司。

流量控制器分类

热式质量流量器根据热源及测温方式的不同可分为接触式和非接触式两种。

1. 接触式热式质量流量器这种质量流量计的加热元件和测温元件都置于被测流体的管道内，四川流量控制器，与流体直接接触，常被称为托马斯流量计，适于测量气体的较大质量流量。由于加热及测量元件与被测流体直接接触，因此元件易受流体腐蚀和磨损，影响仪表的测量灵敏度和使用寿命。测量高流速、有腐蚀性的流体时不宜选用，这是接触式的缺点。

2. 非接触式热式质量流量器这种流量计的加热及测温元件都置于流体管道外，与被测流体不直接接触，克服了接触式的缺点。

想要了解更多热式质量流量器的相关内容，请及时关注厚礼博网站。

流量控制器

选择产品和订货时应当注意什么？

这一点关系到用户的切身利益，流量控制器报价，涉及的问题也比较多，因而我们尽可能地给以详尽、客观的回答。

(1) 注意选择正确的品牌

一般应当衡量生产厂家的产品质量、销售价格、售后服务、技术水平、产品特点、生产规模、企业信誉等因素。

(2) 注意选择正确的量程

A. 将您需要的流量换算成标准状态下的流量（质量流量）。

B. 根据厂家提供的质量流量转换系数表，流量控制器多少钱，将您所用气体的质量流量值换算成与氮气（标定气体）等价的质量流量值。如果您希望按您实际使用的气体标定，请向厂家说明。有关质量流量转换系数的问题，以下还有进一步解答。

C. 确定所需标准量程。厂家一般有自己的各种规格的标准量程，您实际使用的流量值应接低于某个标准量程值。标准量程的选取要避免过大或过小。质量流量的误差指标是按满量程值的百分比规定的，如果实际流量较小而量程值选取过大，则测量值的相对误差较大。

流量控制器多少钱-北京厚礼博精密仪器-四川流量控制器由厚礼博精密仪器(北京)有限公司提供。“热式质量流量控制器,显示仪,电磁截止阀,电磁调节阀,过滤器”选择厚礼博精密仪器(北京)有限公司，公司位于：北京市顺义区后沙峪镇西兴路3号院1号楼，多年来，厚礼博坚持为客户提供好的服务，联系人：刘彦燕。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。厚礼博期待成为您的长期合作伙伴！