

# 热式气体质量流量控制器 厚礼博北京精密仪器

产品名称	热式气体质量流量控制器 厚礼博北京精密仪器
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

### 使用流量控制器害怕什么？

怕粉尘，若粉尘进入流量计会堵塞传感器和分流器，造成测量误差，要求在进气口前加装过滤器；

怕液体和油污进入MFC，会造成失控，如果MFC的出口接有液体罐，需要在MFC出口加上单向阀，防止液体回流；

怕使用潮湿的腐蚀性气体，潮湿的腐蚀性气体会使不锈钢生锈，造成MFC通道损坏，因此要求在使用腐蚀性气体前，要对气体和MFC管路系统进行干燥处理；

怕在使用强腐蚀性、有毒等危害性气体时不按安全规则操作，有可能造成产品损坏和其它更严重的损失。正确使用，安全操作，对每个用户都是重要的。

想要了解更多质量流量控制器的相关内容，请及时关注厚礼博网站。

### 什么是流量控制器

质量流量控制器，即MassFlowController(MFC)，不但具有质量流量计的功能，更重要的是，热式气体质量流量控制器报价，它能自动控制气体流量，即用户可根据需要进行流量设定，MFC自动地将流量恒定在设定值上，即使系统压力有波动或环境温度有变化，也不会使其偏离设定值。质量流量控制器（Mass Flow Controller缩写为MFC）用于对于气体或者液体的质量流量进行精密测量和控制。扩散，氧化，分子束外延，CVD，等离子刻蚀，溅射，离子注入，热式气体质量流量控制器价格，以及真空镀膜设备，光纤熔炼，微反应装置，混气配气系统，毛细管测量气象色谱仪，热式气体质量流量控制器，光导纤维制造设备中。并广泛用于石油化工。冶金，制药等。特点：精度高，重复性好。

想了解更多关于质量流量控制器的相关资讯，请持续关注本公司。

## 流量控制器

气体质量流量单位一般以sccm (Standard Cubic Centimeter per Minute, 每分钟标准毫升) 和slm (Standard Liter per Minute, 每分钟标准升) 来表示。这意味着, 热式气体质量流量控制器多少钱, 这种仪表在不同的使用条件下, 指示的流量均是标准状态下的流量。标准状态规定为: 气压—101325Pa (760mm Hg); 温度—0 (273.15K)。这是这种仪表和其它流量计的重要区别, 也是sccm、slm不同于mL/min、L/min之处。

热式气体质量流量控制器-厚礼博北京精密仪器由厚礼博精密仪器(北京)有限公司提供。行路致远, 砥砺前行。厚礼博精密仪器(北京)有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴, 更矢志成为流量仪表具有竞争力的企业, 与您一起飞跃, 共同成功!