

MF5712气体流量计，微型气体流量计

产品名称	MF5712气体流量计，微型气体流量计
公司名称	广州迪川仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:迪川仪器仪表 型号:MF5712 压力:1.6
公司地址	广州市番禺区石基镇前锋南路31号
联系电话	86-02085628522/85550363 13539727793

产品详情

关键字：微型流量计，氧气流量计，氮气流量计，空气流量计，小气体测量，

广州微型流量计，广西微型流量计，福建微型流量计，湖南微型流量计，东莞微型流量计，惠州微型流量计，深圳微型流量计，中山微型流量计，东莞微型流量计

型号：mf 品牌:迪川仪表

产品简介：

mf5700气体质量流量计是根据我公司自有mems技术传感芯片开发的一款应用范围较广、低功耗、可移动式设计、带显示、能够实现网络化常规的计量设备。该设备适用应用于医院临床供氧监视和计量（即医用氧气表）、食品行业冲氮、工业及商业方面需要的气体流量监测。

广州微型气体流量计，广州氧气流量计，广东气体质量流量计，广州空气流量计，广州一氧化碳流量计欢迎咨询 020-85628522 网站<http://www.gz-dichuan.com>

产品特点：

- mems技术应用，实现小流量测试，精度高
- 低功耗便携式设计
- rs485通讯方式可实现网络集中化管理
- 实时监测瞬时流量和计算累计流量
- 密码管理，超限报警

- 友好的接口方式，实用于各种气体监测的应用场合
- 铜制管体能够用于各种气体介质测量
- 体积小，易于安装

机械尺寸：

	l(mm)	w(mm)	d
mf5706	67	40	npt 1/4
mf5712	98	50	npt 1/2或bspt 1/2

技术参数：

性能参数 mf5706 mf5712 单位

量程 0 ~ 10,25 0 ~ 200 l/min

精度 $\pm (2+0.5fs) \pm (2.5+0.5fs) \%$

重复性 0.5 %

响应时间 2 sec

供电方式 4节aa电池或外部适配电源

功耗 10 mw

输出方式 rs485 (选配)

显示方式 lcd

显示单位 瞬时流量：slpm(l/min)；累积流量：ncm(m3)

显示分辨率 0.01 0.1 l/min

键盘 三个按键

功能描述 密码设置；总量设置和清零；报警功能

工作压力 0.8 mpa

工作温度 -10 ~ +55

压力损耗 600 2000 pa

工作时间周期（电池）> 60 天

标准校准气体 氮气，20 ° c，101.325kpa

引出线 专用miniusb(选配)

管径 6mm 12mm mm

机械接口 npt 1/4 npt 1/2

重量 约350 g

广州微型气体流量计，广州氧气流量计，广东气体质量流量计，广州空气流量计，广州一氧化碳流量计

mf5700

气体流量计

广泛应用于工业企业内

实验室、设备设计室、开发研究所、等等，空

气、氧气 氮气，二氧化碳，一氧化碳，氩气，微小气体等的流量测量和记录

1、工业领域为什么需要气体流量计

在工业企业里，所使用的气体用量一般是完全透明的。总流量计反映出使用总量，各分支的流量计则显示分部门的使用消耗量。企业所用气体一般都不自己生产，属于外购物料物资，在生产使用上都要进行计算总体和各独立部门的具体消耗。以达到控制成本、节约用气和提高经济效益的目的。

2、mf5700

气体流量计的作用测量各种气体的用量，显示瞬时的流量值和累积的总流量值。给工艺生产控制提供参考，作为企业修改和调整工艺控制的重要数据。