

微小流量计 点胶流量计 喷油嘴流量计

产品名称	微小流量计 点胶流量计 喷油嘴流量计
公司名称	上海瓷熙仪器仪表有限公司
价格	3500.00/1
规格参数	品牌:GN 型号:M5 M6:M12
公司地址	中国 上海市 上海市松江区九亭镇九新公路76号 嘉和阳光大厦613室
联系电话	86 21 57632436 18930933372

产品详情

微小流量计使用指导

1.技术参数

型号	CX-M2	CX-M3	CX-M5
流量范围	0.5~150mL/min	3~300mL/min	5~1000mL/min
连接	G1/8 内螺纹	G1/8 内螺纹	G1/8 内螺纹
介质	适用于各种化学液体		
精度	0.50%		
温度	-30 到80		
压力	32Bar(可以定制高压)		
输出	方波脉冲		
供电	4~26VDC		

材质 | 不锈钢材质，铝材质

型号	CX-M9	CX-M12	CX-M25	CX-M40
流量范围	6~600L/H	0.3~30L/min	0.5~100L/min	10~250L/min
连接	G1/4 内螺纹	G1/2 内螺纹	G1内螺纹	G1.5内螺纹
介质	适用于各种化学液体			
精度	0.50%			
温度	-30 到80			
压力	32Bar(可以定制高压)			
输出	方波脉冲			
供电	4~26VDC			
材质	不锈钢材质，铝材质			

2. 外形图

计的安装(盖子必须处于垂直)

a.安装前应彻底清洗管道，并在流量计前安装过滤器，以防止杂

物进入流量计。安装过程中，请务必避免污物杂质进入流量进口端。被测液体含有气体时，应安装空气分离器。

b.应注意必须把流量计的椭圆齿轮轴安成水平位置，即盖子与水

平面垂直。对于超微小流量的计量，最佳安装是下进上出。调节流量和启动，关闭的阀门应分别安装在流量计的进出口端。

c.流量计壳体上箭头指向应与被安装管道的液体流动方向一致。

d.连续流程的管道，安装流量计的水平管道应装有旁路阀，以便

定时清洗、检修。在垂直管道上流量计，应装在旁路管道中以防止杂物落入仪表内。

5.使用注意事项：

a.启动或停止时，启闭阀门应缓慢，防止突然冲击。

b.为防止产生误脉冲，应防止倒流。

c.流量计前端务必安装过滤网。

d.如果是易结晶类液体，请采取措施，避免流量计所在管段的液体结晶。

6. 常见故障原因、排除方法

a. 齿轮不转动：齿轮被杂物卡住，需清理齿轮和腔体，并清理或更换过滤器。

b.小流量误差偏大：流量计安装方向错误，最佳位置上下进上出。

c. 流量误差偏大：实际使用流量范围低于或远大于流量计量程。需选择对应量程的流量计。

d. 流量传感器无信号：齿轮卡住或电路接错或电路被破坏。需清洗齿轮和腔体，或重新正确连接电路，或更换电路。