

① ② - ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ - ⑩
A 2 - FC R RV C S - E4V - N2 - 2SCCM

① **型号 Model**

A 1.125" 宽类型 1.125" width

② **产品类别 Series**

2 标准型 Standard

③ **产品类型 Product Type**

FC 质量流量控制器 Mass Flow Controller

FM 质量流量计 Mass Flow Meter

④ **密封形式 Seal**

R 橡胶密封 Viton Seal

M 金属密封 Metal Seal

T 全金属密封 All Metal Seal

⑤ **通讯 Communication**

RN 数字 (RS-485/Modbus) & 模拟9针/±15v

RV 数字 (RS-485/Modbus) & 模拟9针/12-32v

RM 数字 (RS-485/Modbus) & 模拟9针/±15v LCD

RW 数字 (RS-485/Modbus) & 模拟9针/12-32v LCD

⑥ **阀门类型 Control Valve**

C 常闭 Normally Closed

O 常开 Normally Open

N/M 质量流量计 MFM

⑦ **使用温度 Temperature**

S 5-45 Deg C

⑧ **接头 Fittings**

E2V 1/8" VCR

E4V 1/4" VCR

E2S 1/8" 卡套(LOK)

E4S 1/4" 卡套(LOK)

G6S 6mm卡套(LOK)

IGW IGS 1.125"W-SEAL

⑨ **气体 Gas**

N2

⑩ **满量程流量 Full Scale Range**

2SCCM



Notes:

- (1) 标定的气体种类可选: N2, Air, Ar, O2, CO2, H2等。(限制气体种类请联系销售代表)
 The types of gases for calibration can be selected: N2, Air, Ar, O2, CO2, H2, etc. (For limited gas types, please contact the sales representative)
- (2) 流量值为标准温度和压力时的相对氮流量 (标准0°C和101kPa)
 Flow rate is calibrated (N2 eqv.) at standard temperature and pressure. (Standard: 0 Deg C and 101kPa)
- (3) 如需更多接头类型请联系销售代表
 For more Fittings types please contact the sales representative.