

# 罗斯蒙特高准R 系列通用型科里奥利流量计

产品名称	罗斯蒙特高准R 系列通用型科里奥利流量计
公司名称	无锡汉迪自动化设备有限公司
价格	10000.00/件
规格参数	罗斯蒙特:质量流量计
公司地址	无锡市新吴区梅村街道新洲路228号710-208 (注册地址)
联系电话	18168337222

## 产品详情

### 罗斯蒙特高准R 系列通用型科里奥利流量计

产品详情：

外形小巧、可疏水的 R 系列科里奥利流量计可提供准确的流量和密度测量。非常适用于通常需要提供可重复、可靠、低维护需求测量的一般应用。

规格：

液体精度/可重复性 高达流量的  $\pm 0.4\%$  (流量的  $\pm 0.2\%$ )

气体精度/可重复性 高达流量的  $\pm 0.75\%$  (流量的  $\pm 0.5\%$ )

密度精度/可重复性 高达  $\pm 0.003 \text{ g/cm}^3$  ( $\pm 0.0015 \text{ g/cm}^3$ )

口径 1/4" (DN6) - 2" (DN50)

压力范围 高达 100 barg (1450 psig)

温度范围 -100 至 150 °C (-148 至 302 °F)

电子部件 (软件) 多种 I/O 选项, 包括 mA、频率、离散、HART、Modbus、以太网/IP、PROFINET、FOUNDATION 现场总线

量程比 20:1

特点：

采用紧凑型设计，可实现高性能的基本液体质量流量和体积流量测量

采用 316L 不锈钢结构，与大多数流体兼容，提高了灵活性

一体式变送器具有只测量流量变量的架构，可降低成本

多种坚固耐用的变送器选项可供选择，包括 I 类 1 分类/1 区外壳，配有可选的本地操作员界面

多种仪表认可和认证，包括 CSA (1 类 1 分类 C 和 D 组，1 类 2 分类 A、B、C 和 D 组，II 类 1 分类 E、F 和 G 组)、ATEX、NEPSI、IECEX、防水防尘等级 66/67、PED、SIL2 和 SIL3 以及 NAMUR

没有会发生磨损或需要更换的移动部件，将维护工作降到\*少，保证了长期的可靠性

采用紧凑型设计，几乎可以安装在任何位置