

刮板流量计



600 型刮板流量计是上海罗斯蒙特流量测量产品的一种,是一种容积式流量测量仪表,用以测量封闭管道中流体的体积流量。流量计不但可以现场显示累积流量,与相应的光电式脉冲转换器和流量计算机配套使用的远传输出接口,还可进行准确的远程测量、显示和控制。流量计不但精度高,重复性好,范围度大,而且对流量计前后直管段要求也不高。不但适用清洁、无污染、无腐蚀性的流体,更适用于较高粘度的流体,如原油、石油、溶剂、化工原料、油漆、脂类制品等,流体粘度对示值影响较小。

主要技术指标

1. 精确度等级: 0.1 、0.2 级
2. 介质温度: $-10\sim+80^{\circ}\text{C}$ 、 $-10\sim+120^{\circ}\text{C}$
3. 环境温度: $-10\sim+60^{\circ}\text{C}$
4. 电源电压: 12~24VDC
5. 介质粘度范围: $0.3\sim 5000\text{mPa}\cdot\text{s}$
6. 最大压力损失: 最大流量时 $\leq 0.1\text{Mpa}$ (粘度 $15\text{mPa}\cdot\text{s}$)
7. 管道连接方式: 法兰连接, 流量计法兰按 GB9113.2-2000 标准。

地址 : 大光路 188 号锦江丽舍
税号 : 320103762103508
帐号 : 01570120030000012

电话 : 025-84585946 84465922
传真 : 025-84465922 84456840
开户行 : 南京银行城东支行