

欧百仪表公司 蒸汽流量计公司 北京蒸汽流量计

产品名称	欧百仪表公司 蒸汽流量计公司 北京蒸汽流量计
公司名称	无锡欧百仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市金山北科技产业园金山四支路11-2-4
联系电话	18951589300

产品详情

- 1、蒸汽流量计包含两个传感元件，蒸汽流量计公司，一个速度传感器和一个温度传感器。它们自动地补偿和校正蒸汽温度改变。外表的电加热有些将速度传感器加热到高于工况温度的某一个定值，使速度传感器和丈量工况温度的传感器之间形成稳定温差。当坚持温差不变时，电加热耗费的能量，也能够说热散失值，与流过蒸汽的质量流量成正比。
- 2、蒸汽流量计它是蒸汽流量计量中新式外表，差异于其它蒸汽流量计不需要进行压力和温度批改，蒸汽流量计厂，直接丈量蒸汽的质量流量，一支传感器能够做到量程从极低到高量程。它合适单一蒸汽和固定份额多组份蒸汽的丈量。
- 3、蒸汽流量计是用于丈量和操控蒸汽质量流量的新式外表。可用于石油、化工、钢铁、冶金、电力、轻工、医药、环保等工业部门的空气、烃类蒸汽、可燃性蒸汽、烟道蒸汽的监测。

蒸汽流量计的设备对管道的要求：

(1) . 蒸汽流量计设备时应配有一段丈量管，至少坚持前10DN、后5DN的等径直管段，以提高丈量精度。(2) . 在蒸汽流量计前后若需设备阀门，最佳选闸阀且在运转中全开；调节阀则应在下流5DN以后的管路中。(3) . 引压管路的内径与管路长度和介质脏污程度有关，通常在45米以内用内径为8-12mm的管子。(4) . 丈量液体流量时引压管水平段应在同一水平面内。如果在笔直管道上设备节省件，引压短管之间相距一定的间隔（垂线方向），这对差压变送器的零点有影响，应经过“零点搬迁”来校对。(5) . 引压管路应有牢固的支架托承，两根取压管路应尽也许互相*近并远离热源或震动源，丈量水蒸汽流量时，使用保温材料一起包扎，必须时（如气温0 以下）加伴热管避免结冰。在丈量脏污流量时，应附设分离器或沉降器。(6) . 引压管路内必须始终坚持单相流体状况。被测流体是气体时，引压管路（包括差压计的压力腔）内全部是气相；被测流体是液体时，引压管路内全部是液相，绝对不能有气泡。为此应在引压管路的最1低点装排水阀或在最1高点装排气阀，在新装或维修差压变送器不时应特别注意。

蒸汽流量计产品优势：

- 1.蒸汽流量计不受温度、压力的影响，同时不易堵，不易卡，不易结垢，蒸汽流量计品牌，耐高温、高压。
- 2.蒸汽流量计安全防爆，适用于恶劣环境。
- 3.蒸汽流量计无可动部件、无空洞缝隙设计，北京蒸汽流量计，产品无磨损、耐脏污，无需机械维修，使用寿命长。
- 4.蒸汽流量计采用微功耗高新技术，电池供电的现场显示型流量计，可不断电运行两年以上。
- 5.蒸汽流量计稳压补偿一体化设计。
- 6.蒸汽流量计电流输出均为电隔离型，具有良好的共模干扰抑制能力。
- 7.蒸汽流量计同时显示流量值与累计流量值，不必轮流切换。
- 8.蒸汽流量计采用抗振探头，有效消除外界振动影响。
- 9.蒸汽流量计电路采用表面贴装工艺，结构紧凑，可靠性高。
- 10.蒸汽流量计采用分体式信号转换器，电缆长10米。
- 11.蒸汽流量计量程比宽达20:1。
- 12.蒸汽流量计整体结构设计合理，动态测量范围宽，压力损失小。
- 13.蒸汽流量计分体式涡街流量计采用不锈钢材质，可适用于腐蚀性介质的测量。
- 14.蒸汽流量计现场液晶显示，脉冲、4-20mA输出或485通讯，可与工业自动化系统连接。

欧百仪表公司(图)-蒸汽流量计公司-北京蒸汽流量计由无锡欧百仪表科技有限公司提供。欧百仪表公司(图)-蒸汽流量计公司-北京蒸汽流量计是无锡欧百仪表科技有限公司（www.yibiao168.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。