

皂液流量计，乳化皂液流量计，皂液电磁流量计选型

产品名称	皂液流量计，乳化皂液流量计，皂液电磁流量计选型
公司名称	厦门宏控仪表自动化有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区双利工业园5号楼
联系电话	0592-7160574 18046212149

产品详情

【公司名称】厦门宏控自动化仪表有限公司 【公司网站】<http://www.homkom.com>
【公司电话】0592-7160574 【7X24小时】15359322692(乐工) 【生产能力】设计生产能力每年一万套 【售后服务】产品从出厂之日起12个月内提供三包服务，出现非人为损坏质量问题，本公司负责包修、包换、包退，三包期外提供有偿终身维修服务。

【皂液流量计产品简介】HKE系列智能皂液流量计是我公司采用国内外最先进技术研制开发的全智能型皂液流量计，其全中文电磁转换器内核采用高速中央处理器。计算速度非常快、精度高、测量性能可靠。转换器电路设计采用国际先进技术，输入阻抗高达1015欧姆，共模抑制比优于100db，对于外来干扰以及60Hz/50Hz干扰抑制能力优于90db,可以测量更低的电导率的流体介质流量。其传感器采用非均匀磁场技术及特殊的磁路结构，磁场稳定可靠，而且大的缩小了体积，减轻了重复，使流量计小型流量化的特点。

【皂液流量计技术参数】 产品名称：皂液流量计 口径：DN15～DN3000mm 公称压力：0.6～42MPa
仪表精度：管道式0.5级、1.0级；插入式1.5级 测量介质：
电导率大于5 μS/cm的各种液体和液固两相流体。 流速范围：0.01～15m/s 工作压力：1.6MPa 环境温度：-40～+50 介质温度：
橡胶衬里 80 ；聚氨酯衬里 60 ；聚四氟乙烯衬里 180 ；特氟龙 250 防爆标志：
Exmibd BT4 外磁干扰：400A/m 外壳防护：IP65；IP67；IP68；输出信号：
4～20mA.DC，负载电阻0～750 通讯输出：RS485或CAN总线 电气连接：
M20×1.5内螺纹，10电缆孔 电源电压：24VDC；220VAC；内置锂电池 最大功耗：10VA
连接方式：双法兰式、插入式、对夹式、快速活接式。

【皂液流量计产品特点】 无可动部件，无阻流部件，无压力损失。
真正的体积流量计，测量结果与流体压力，温度、密度、粘度等物理参数无关。
使用简便免维护，全中文操作菜单。 所需直管道短，只需前5D后2D，安装所需空间小。
在现场可根据用户实际需要在线修改量程。
高清晰度背光LCD显示，全中文菜单操作，使用方便，操作简单，易学易懂。
采用SMD器件和表面贴装SMT电路可靠性高。 采用16位嵌入式微处理器，运算速度快，精度高，可

编程频率低频矩形波励磁，提高了流测量的稳定性，功耗低。

全数字量的处理，抗干扰能力强，测量可靠，精度高，流量测量范围可达150:1

超低EMI开关电源，使用电源电压变化范围大，抗EMC好 内部具有三个积算器可分别显示正向累计量及差值积算量，内部设有不掉电时钟，可记录16次掉电时间

具有RS485、RS232、Hart和Modbus等数字通讯信号输出。 具有自检功能

HKE皂液流量计是高精度，高可靠性和长使用寿命的流量仪表，所以在设计产品结构、选材、制定工艺、生产装配和出厂测试等过程中每一个环节我们都非常细致，全程受到严格的质量监控，除此以外我们还自行设计定制了一套国内目前最先进的，专用于皂液流量计的生产设备，从软件和硬件上都能切实保证产品长期的高质量。 HKE智能皂液流量计特别设计了带背光宽屏的中文液晶显示器，功能齐全实用、显示直观、操作使用方便，可以减少其他皂液流量计英文菜单所带来的不必要的麻烦和错误。另外我们专业设计4-6多电极结构，进一步保证了测量精度并且任何时候无需接地环，减少了仪表体积和安装维护的麻烦。