

电磁流量计

产品名称	电磁流量计
公司名称	开流仪表有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	河南省开封市东郊工业园区皮屯桥南
联系电话	0378-291956

产品详情

一、电磁流量计概述

MGG/KL-GB型中文智能[电磁流量计](#)

是采用国际先进技术研发的一种高智能、高可靠性的[流量计](#)

,不仅可用于一般的过程检测,还适用于矿浆、纸浆及糊状液体的测量,广泛应用于石油、化工、钢铁、食品、电力、造纸、水利给排水、水政水资源等行业。

二、电磁流量计特点

测量精度不受流体密度、粘度、温度、压力和电导率变化的影响。

测量管无阻碍、无活动部件、无压损,直管段要求较低。

电磁流量传感器可带接地电极,实现仪表良好接地。

电磁流量传感器采用先进加工工艺,使仪表具有良好的抗负压能力。

全数字量处理,抗干扰能力强,测量可靠,精确度高。

高清晰度背光LCD显示,全汉字菜单操作,使用方便,操作简单,在强光下或夜晚都能清晰读书。

具有双向流量、双向总量累计功能,电流、频率具备双向输出功能。仪表系统测量精度高,使用范围宽,不是可用于污水、水泥浆液矿浆液等的测量,还可用于强酸、强碱液体流量的测量。转换器输出功能强大:不但具有4-20mA、脉冲输出,还具有RS485或RS232、HART等数字通讯以及GPRS无线数据远传。

?

三、电磁流量计主要技术数据

公称口径: DN6-3000mm 公称压力: 0.6、1.0、1.6、4.0MPa(高压可根据用户要求加工)

精度: $\pm 0.2\% \pm 0.5\%$ (示值误差) 测量范围(流量):0-1m/s至0-10m/s

介质温度: 分体型-10 ~ +80 (PTFE和F46衬里-40 ~ +180) 一体型-10 ~ +80

环境温度: -25 ~ +60 环境湿度: 5 ~ 100%RH(相对湿度) 介质电导率: 大于20 μ S/cm

安装: 一体型、分体型 外壳防护等级: 传感器IP65、IP68可选 (IP65: 尘密、防喷水型,即可允许水龙头

从任何方向对仪表喷水；IP68：尘密、潜水型，能长期在水中工作）转换器IP65？

电极结构：三电极结构、刮刀电极结构 被测介质最高温度：氯丁橡胶衬里最高80℃，聚氨脂衬里最高80℃，聚四氟乙烯衬里最高180℃，耐高温橡胶衬里最高120℃ 传感器输出信号：0-0.2mVp-p至0-2mVp-p

电极材料：不锈钢OCr18Ni12Mo2Ti、哈氏合金B、C、钛Ti、钽（Ta）、不锈钢涂覆碳化钨、特殊

防爆标志：Exm T4，Exmd BT4

MGG/KL系列[电磁流量计](#)技术水平在国内居领先地位，[明渠流量计](#)

国内首创。在水利工程、城市供水、农田灌溉、污水处理等行业获得用户好评，并多次获得优秀产品称号。欢迎各地客户前来咨询，400免长途费咨询热线：400-608-6601公司网址：<http://www.dclljw.com/>

，[电磁流量计](#)：<http://www.kfljw.com/>；[明渠流量计](#)：<http://www.kaifengyibiaochang.com/>；[电磁能量计](#)

：<http://www.dclljw.com/>。