

高压电磁流量计

产品名称	高压电磁流量计
公司名称	开封开流流量仪表有限公司
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	0378-2919056

产品详情

一、高压电磁流量计概述

MGG/KL型高压电磁流量计

是由采用专有技术特殊工艺生产的高压电磁流量传感器

和高压型电磁流量转换器配套组成，专门用于地质、石油勘探、油田系统测量高压条件下的泥浆、水泥浆、高压注水等导电液体或液固两相介质的体积

流量。电磁水表：<http://www.kflljw.com/>；便携式明渠流量计：<http://www.kaifengyibiaochang.com/>；

污水流量计：<http://www.kflljc.com/>等。400免长途费咨询热线：400-608-6601

二、高压电磁流量计特点

测量不受流体密度、粘度、湿度、压力和导电率变化的影响。

测量管无阻碍活动部件、无压损、直管段要求较低。传感器带接地电极，实现仪表良好接地。

高压电磁流量计传感器采用先进加工工艺，使仪表具有良好的抗负压能力。

智能转换器采用液晶背光LCD式显示，可使反射阳光下或暗室内的读数变得容易。

智能转换器可同时显示体积流量百分比、实际流量和累计流量。

通过红外线触摸按键设定参数，在恶劣的环境下不打开转换器的盖板也可以安全的进行设定。转换器具自诊断报警输出，空负载检测报警输出，流量上下限报警输出，两极流量值报警输出等功能。

高压电磁流量计传感器采用F46衬里专有技术特殊工艺制造，专门应用于石油、化工等行业。

三、高压电磁流量计技术参数

公称口径：DN10~DN100 精确度：示值的±0.5%，可选示值的±0.3%或±0.2% 衬

里：F46、聚氨酯、加网PFE 电极材料：316L不锈钢、哈氏合金B、哈氏合金C、钛、钽等电极

介质电导率：3μs/cm 公称压力：6.3、10、16、25、32MPa 介质温度：0~+80（转换器）

0~+180（传感器）环境温度：-25~+60 电源：220VAC 50Hz或24VDC

连接方式：法兰式、油韧式 外壳防护等级：传感器IP65、IP68可选

（IP65：尘密、防喷水IP68：尘密、可长期工作在水中。）

转换器IP67（IP67：尘密、可短时间浸水，最少30分钟）

防爆标志：防爆型传感器的防爆等级为ExmIIT4、ExmdIIBT4