

电磁流量计 防腐防爆

产品名称	电磁流量计 防腐防爆
公司名称	成都浩驰仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金牛区金府路666号金府SOHO1栋26楼26号
联系电话	86-02861669316 18980874109

产品详情

ljd-02a型电磁流量计(以下简称流量计)，用来测量流经封闭管道内一般导电液体体积流量的仪表。由于其独特的优点，特别适应于各种酸、碱、盐等强腐蚀性介质和污水、泥浆、矿浆与纸浆等的流量测量。可广泛用于石油、化工、冶金、医药、酿造、印染、环保和食品等工业部门以及市政管理、水利建设工程等领域的流体流量测量与控制。仪表功能介绍：1、下限流量低，量程比大，测量精度高；

2、响应速度快，稳定性高，对于高浓度浆液低电导率流体也具有高稳定性；

3、具有可拆卸电极和高可靠性的电极结构，维修清洁方便；

4、模拟、脉冲信号输出；空管指示；流量上、下限输出；5、具有断电数据保护，具有密码锁定功能；

6、采用光耦按钮技术，不需开盖就可实现功能操作；

7、采用菜单式显示流程，各功能的显示与操作更为方便；8、具有倒流减数计量；

9、多功能智能转换器，高清晰度lcd背光显示。10、显示总流量或称累积流量；显示日流量(指每天24小时内的累加流量)，显示时流量(8小时内的累加流量)。

11、清零流量：可以清零的累积流量(但总流量不会被清零)。

12、系数、段号：00~07段为分段系数，08段为全程系数。13、最大流量设定：清零，对总流量、日流量、时流量进行清零。调零，在流体流速为零时，进行零点自动跟踪调零

。密码，设定密码，防止随意操作。校日時，校整日期与时间。本产品依据国家标准：jb/t9248-1999

《电磁流量计》本产品依据国家检定规程：jjg198-1994《速度式流量计检定规程》二、技术参数

1、技术参数 适用介质 工业水或含油污水 介质温度 - 0 ~ + 90 环境温度 - 40 ~ + 60 环境湿度

95% 供电方式 ac220v；+10%~ - 15%，50hz ± 5%或者24vdc ± 5% 工作功耗 <12va 精确度 ± 0.5%

被测介质电导率 >5 μ s/cm 脉冲信号输出 0hz~1250hz，最大流量的频率为1250hz，幅度为0v ~5v

模拟信号输出 4ma~20ma(标准负载电阻250) 上下限报警输出 集电极开漏输出 最大流速范围 0.5~10m/s

防爆证号 gyb081159 防爆等级 exd ii bt4 防护等级 ip65 定量控制(开关控制)输出

导通允许电流<0.5a；关闭阻抗：>20m 通讯功能 可带有hart通讯协议