

# 科隆流量计无显示维修故障处理

产品名称	科隆流量计无显示维修故障处理
公司名称	常州昆耀自动化科技有限公司
价格	368.00/台
规格参数	流量计维修:维修技术强 维修有质保:维修工程师30+ 可开票:维修速度快
公司地址	常州经济开发区潞城街道政大路1号
联系电话	13961122002 13961122002

## 产品详情

### 科隆流量计无显示维修故障处理

如果确定是转换器故障，在检查外因没有问题的情况下，请与电磁流量计生产厂家联系。厂家一般会通过更换电路板来解决问题。无阻流部件，测量中几乎没有附加压力损失，在现场可根据用户实际需要在线修改量程，测量结果与流速分布，流体压力，温度，密度，粘度等物理参数无关，内部设有不掉电始终，可记录16次掉电，(选配)红外手持操作器。。

从重视可靠性统计试验发展到强调可靠性工程试验，通过环境应力筛选和可靠性强化的试验来暴露产品故障，产品的可靠性，涡轮流量计准确选型考虑的5点因素\_选择适合自己的涡轮流量计需要在选型时考虑以下5个方面根据计量目的要求:要求选择带瞬时流量还是累积流量(累计流量)显示功能。。 外接电源 35V导通时集电极\*大电流为250mA供电电源:AC220V，DC24V或3.6V电池要求直管段长度上游 5DN，下游 2DN连接方式:流量计与配管之间均采用法兰连接，法兰连接尺寸应符合GB11988的规定防爆等级:mdIIBT4防护等级:IP65。。

科隆流量计无显示维修故障处理1、使用电磁流量计前，应先用pH标准溶液对电磁流量计进行标定。校准前，操作前，一定要注意用蒸馏水清洗电磁流量计的电极，然后用试液再次清洗电极。2、如果不使用电磁流量计，在要拆下电磁流量计的电极时，应注意不要让电极的电极与硬物碰撞，否则损坏会影响使用。电极。3、使用电磁流量计后，应将电磁流量计的电极套在套筒上，里面少放饱和溶液，确保电极

的球泡湿润即可，但切记不要浸泡在蒸馏水中。4、平时要保持电极清洁，不要让其两边的输出出现短路。否则会导致测量不准确，影响电磁流量计的使用。

可对部件进行调整。一般要求人员调整，否则会造成丢失，需返回厂家进行校正。3.安装不符合要求：对于垂直安装转子流量计要保持垂直，倾角不大于20度；对于水平安装转子流量计要保持水平，倾角不大于20度；转子流量计周围100mm空间不得有铁磁性物体。安装要远离阀门变径口、泵出口、工艺管线转弯口等。

我们为您介绍的只是我们工作中的一小部分技巧。维护电磁流量计电极的方法还有很多。大家要多注意使用过程，多总结。毕竟只能通过自己的修炼。找出总结出来的方法是的。生产的日常维护要善于观察，善于分析，维护工作按照这个正确的程序进行。不要因为一点疏忽而造成电磁流量计的损坏。结果，它以后将无法正常工作。

HQYJ-101[XWG-101]系列数显中园图记录仪仪表装箱单HQYJ-101XWG-101系列仪表一台。使用说明书一份。记录纸30张。记录笔两支。保险丝两个产品合格证一份。HQYJ-101[XWG-101]系列数显中园图记录仪附加说明为保证仪表正常使用。使用前应装仪表电源开关（仪表中门右下角）关闭。

科隆流量计无显示维修故障处理方法就是更换口径小一些的流量计或在工艺条件允许的情况下加大流量。5.3流量不稳定现场观察流量计安装时垫片是否同心或伸入管道，工艺管道是否符合表2氧化铝企业安装要求或者产品说明书的大要求。处理办法就是正确选用配套垫片并正确装配，更改流量计安装或加流量镇流器。温压补偿涡街流量计选型表HQLUGB/E系列涡街流量仪表选型表型谱说明HQLU涡街流量仪表G传感器检测方式B压电式传感器E电容式传感器连接方式1仅对满管型法兰连接型2仅对满管型法兰卡装型3仅对插入型简易插入型4仅对插入型球阀插入型测量介质2液体3气体4蒸汽公称口径02...30DN25...单位：mmDN300使用环境P普通型B防爆型输出信号1脉冲输出24~20mA电流输出。kjgsedgvfrgvs