

# 江苏天然气表 欧百仪表科技有限公司 天然气表 磁铁

产品名称	江苏天然气表 欧百仪表科技有限公司 天然气表 磁铁
公司名称	无锡欧百仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市金山北科技产业园金山四支路11-2-4
联系电话	18951589300

## 产品详情

信号线对地绝缘下降，引起信号衰减，最终是丈量成果偏小；

信号线励磁线对地绝缘功能下降，使得丈量成果远大于正常的的数据，如这种搅扰不稳定，对热水流量计外表的影响也改变不定，继而呈现动摇；

信号电缆衔接处触摸电阻变大，使丈量值变小，若该触摸电阻不稳定，则丈量值无法稳定，且易引入搅扰；

以上反常状况因发生在信号回路，判别有必定难度，只要深化现场，在扫除循环水流量计其它可能性毛病后，天然气表 磁铁，就应查看电缆是否有问题，江苏天然气表，现场外表维护人员只要把现场的励磁回路电阻丈量值与厂方供给的数据作比较，测验接地电阻，逐渐断定问题所在，天然气表生产厂家，继而采纳办法，或替换整根电缆，或保持电缆接头处枯燥等。

液体涡轮流量计的使用与维护 (1)使用时应保持被测液体是洁净的，最忌纤维状杂物，对黏度1cst中使用比较理想，在大于1cst中使用传感器性能虽有偏移，但能满足一定的要求。当液体黏度大于15cst时，应在工作条件下进行标定。

(2)传感器的大工压力必须按照规定不允许超载.其他参加有变动，应预先向制造厂家提出。

(3)传感器可动部分的耐磨材料较脆，故在安装时应防止大的震动以防短裂。(4)根据被测流量的大小，选择合适的传感器，由于传感器传动全靠流体为动力，所以提倡尽量不使用传感器流量下限，以便获得更好的测量效果。(5)在使用时，严禁传感器在无液体的状态下而受高速流体的冲击，应将传感器缓慢充满液体后，再打出口阀。(6)根据用户实际情况，定期对传感器进行清洗、检修。

(7)长期不使用的传感器转动轴套应涂轻质润滑油保护。

涡轮流量计常见以下故障及排除方法

涡轮流量计有流量通过，但仪表瞬时流量为零

(1) 接线错误，检查仪表接线。

(2) 仪表内部参数被修改，请按照检定证检测仪表参数。

(3) 信号采集线圈损坏，影响信号的传递，即使有流量通过也无法将信号传输给转换器。用带磁性的螺丝刀滑动信号采集线圈外壁，若仍无流量显示，则信号采集线圈损坏。

(4) 介质太脏，过滤器被堵死。

(5) 叶轮可能卡死，请检查叶轮。

涡轮流量计仪表无流量通过时，仪表就有瞬时流量显示

(1) 管道存在剧烈振动，天然气表 关阀，建议加减振措施。(2) 仪表没有良好接地，请检查接地。(3) 现场存在磁场干扰，如变频器、电机、电磁阀等。若存在，建议更换安装位置。(4) 仪表的管道截止阀没有彻底关好，检查阀门。涡轮流量计仪表正常测量，测量值不准确 (1) 仪表内部参数存在问题，请按照检定证检测仪表参数。(2) 仪表压力显示异常，请检查管道压力。(3) 仪表机芯问题，将仪表拆下用嘴吹动叶轮应正常运转，如损坏建议与厂家联系。

涡轮流量计仪表正常测量，现场液晶显示正常，仪表电流输出不正确 (1) 检测仪表参数中的上线值，查看仪表量程是否和仪表铭牌所标量程上限相同。(D型为变送上限值)(2) 仪表电流输出芯片的损坏。

江苏天然气表-欧百仪表科技有限公司-天然气表 磁铁由无锡欧百仪表科技有限公司提供。江苏天然气表-欧百仪表科技有限公司-天然气表 磁铁是无锡欧百仪表科技有限公司(www.yibiao168.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。