

# 天津污水流量计 天津污水流量计 斯秘特仪表

产品名称	天津污水流量计 天津污水流量计 斯秘特仪表
公司名称	天津斯秘特精密仪表股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区引河桥北双源工业园凤梧道4号
联系电话	18222110918

## 产品详情

智能电磁流量计信号电路绝缘下降。

智能电磁流量计信号电路绝缘下降。信号电路绝缘的丧失会导致零点不稳定。信号电路绝缘损失的主要原因是充分的，是由封套绝缘损失引起的，但不能排除信号电缆及其端子绝缘的损失或损坏。有时，由于现场环境非常恶劣，如果仪器盖/电线接头不慎密封，湿气、酸雾或粉尘侵入仪器接线盒或电缆保护层。使绝缘下降。分别按电缆侧和流量传感器侧检查信号电路的绝缘电阻，用兆欧表测试。因为信号线比较容易，所以可以先做。流量传感器可以做两次:测量充满液体的电极表面的接触电阻，测量一管后U极的绝缘电阻。

## 智能化电磁流量计

智能化电磁流量计功能齐全实用，天津污水流量计，显示直观，操作使用方便，使其在工业及其他领域有了重大的发展。但在实际应用中，天津污水流量计报价，由于各种因素的影响，使得智能电磁流量计的测量精度较低，同时也会产生故障和误差。智能化电磁流量计常见故障及排除方法1.液体无流动有输出：信号传送电缆与转换器之间有断路连接，信号电缆与电极的连接有断路连接，电极表面有污垢或沉积绝缘层，接地不良或断路。对策：接通电缆线；打开感应器，重新接上；擦拭电极表面；把地线接好。液流无输出：与转换器之间的信号传输电缆有两芯线接反，电源未接或接触不良，感测器仪表管路、外壳、端面有泄漏。方法：倒线头；接通电源，天津污水流量计价格，保持良好的接触状态；

电磁流量计水平安装要求及建议方案建议：1、流量计应安装在水平管道较低处和垂直向上处，避免安装在管道的高点和垂直向下处。2、对直管段的要求：入口/出口直管段：入口应  $10 \times DN$ ；出口应  $5 \times DN$ 3、为了方便检测流量计，为流量计安装旁通道。其次，将传感器放空液体，天津污水流量计，擦净内壁，待完全干燥后用兆欧计测量两电极和接地端子间的电阻。然后，检查激磁线圈绝缘电阻，卸下传感器激磁线圈，将端子与转换器间接线，用兆欧计测量线圈的绝缘电阻

天津污水流量计价格-天津污水流量计-斯秘特仪表(查看)由天津斯秘特精密仪表股份有限公司提供。天津斯秘特精密仪表股份有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津 天津市 的流量仪表等行业积累了大批忠诚的客户。斯秘特带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！