

福建智能电磁流量计，智能电磁流量计厂家

产品名称	福建智能电磁流量计，智能电磁流量计厂家
公司名称	泉州优诺测控技术有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	泉州泉州（南安）光电信息产业基地
联系电话	0595-86868649 18960247648

产品详情

产品介绍智能电磁流量计由传感器和转换器两部分构成。它是基于法拉第电磁感应定律工作的，用来测量电导率大于 $5\mu\text{S}/\text{cm}$ 导电液体的体积流量，是一种测量导电介质体积流量的感应式仪表。除可测量一般导电液体的体积流量外，还可用于测量强酸强碱等强腐蚀液体和泥浆、矿浆、纸浆等均匀的液固两相悬浮液体的体积流量。广泛应用于石油、化工、冶金、轻纺、造纸、环保、食品等工业部门及市政管理，水利建设、河流疏浚等领域的流量计量。性能参数适用介质：导电液体；仪表精度： $\pm 1.0\%$ 、 $\pm 0.5\%$ ；量程比：1500：1；口径范围：DN10—DN2600mm；仪表特点：可测量强腐蚀介质；电极材料：316L，钛，哈氏合金，钽，铂（可选）；内衬材料：橡胶，聚乙烯，聚四氟乙烯（可选）。

- 功能用途1、全数字量处理，抗干扰能力强，测量可靠，精度高、流量测量范围可达1500：1
 - 2、超低EMI开关电源，适用电源电压变化范围大，抗EMI性能好。
 - 3、采用16位嵌入式微处理器，运算速度快，精度高，可编程频率低频矩形波励磁，提高了流量测量的稳定性，功耗低。
 - 4、采用SMD器件和表面贴装（SMT）技术，电路可靠性高。
 - 5、管道内无可动部件，无阻流部件，测量中几乎没有附加压力损失。
 - 6、在现场可根据用户实际需要在线修改量程。
 - 7、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。
 - 8、高清晰度背光LCD显示，全中文菜单操作，使用方便，操作简单，易学易懂。
 - 9、具有RS485、RS232、Hart和Modbus等数字通讯信号输出。（选配）
 - 10、具有自检与自诊断功能。
 - 11、小时总量计录功能，以小时为单位记录流量总量，适用于分时计量制（选配）
 - 12、内部具有三个积算器可分别显示正向累计量反向累计量及差值积算量，内部设有不掉电可记录16次掉电时间。（选配）
 - 13、红外手持操作器，115KHZ通讯速率，远距离非接触操作转换器所有功能（选配）
- 其他说明泉州优诺RURRNO流量计具有优越性：无可动部件，永无零漂，精度高，寿命长，宽量程，小流量，高温，低温，高压，负压力，抗磁，抗震，抗干扰，抗杂质，防堵，高粘稠，强腐蚀（卫生型），无任何泄漏点，特别是在稳定性、适用性、重复性方面，更有优越性能，是一款完美，超越品质和精华的流量计，气体、液体、蒸汽流量计。交易说明公司邮箱：eurrho@163.com 联系电话：0595-86868648
公司网址：<http://www.eurrno.com/> <http://qzyxdz.ebdoor.com>