

供应贸易计量换热站电磁流量计管段式热水流量计量表

产品名称	供应贸易计量换热站电磁流量计管段式热水流量计量表
公司名称	开封惠尔仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:开封惠尔 型号:HLLD 产地:开封
公司地址	河南省开封市黄龙园区
联系电话	0371-23219188 15938578762

产品详情

供应贸易计量换热站电磁流量计管段式热水流量计量表是我公司采用国内外*先进技术研制开发的全智能型电磁流量计，其全中文电磁转换器内核采用高速中央处理器。计算速度非常快、精度高、测量性能可靠。供应贸易计量换热站电磁流量计管段式热水流量计量表采用中英文显示智能转换器采用16位嵌入式微处理器。全数字量处理，具有双向流量测量功能，瞬时流量和正、反向累积量及差值积算量，用于测量清水、污水、酸、碱、盐溶液或液固两相流体等导电介质的体积流量。

供应贸易计量换热站电磁流量计管段式热水流量计量表产品特点：

- 1、测量精确度不受流体密度、粘度、温度、压力和电导率变化的影响。
- 2、测量管内无阻碍流动部件、无压损、直管段要求较低。
- 3、转换器采用液晶背光式显示、可使直射阳光下或暗室内的读数变得容易。
- 4、通过红外线触摸按键设定参数，在恶劣的环境下不打开转换器的盖板也可以安全地进行设定。
- 5、流量计为双向测量系统，内装三个积算器：正向总量、反向总量及差值总量，可显示正、反向流量，并具有多种输出：电流、脉冲、数字通讯、HART。
- 6转换器具有自诊断报警

输出、空负载检测报警输出、流量上下限报警输出、批处理控制等功能。

7、不仅可用于一般的过程检测，还适用于矿浆、纸浆及糊状液的测量。

8、高压电磁流量计传感器采用PFA加网衬里技术，耐高压、抗负压，专门应用于石化、矿产等行业。

9、防爆型仪表可用于相应的防爆场所。

供应贸易计量换热站电磁流量计管段式热水流量计量表主要技术参数：

公称通径：DN6mm~DN3000mm

公称压力：0.6~4.0MPa（特殊压力可定制）

精确度：示值的 $\pm 0.5\%$ ，可选示值的 $\pm 0.3\%$ 或 $\pm 0.2\%$

衬里材料：聚氯丁橡胶，聚氨酯橡胶，聚硅氟橡胶，聚四氟乙烯（PTFE），

聚全氟乙丙烯（F46），PFA

电极材料：SUS316、哈氏合金C、钛、钽、铂/铱合金、不锈钢涂覆碳化钨

介质温度：一体型 -20 ~+70

分体型 聚氯丁橡胶，聚氨酯衬里，聚硅氟橡胶衬里，

PTFE衬里，PFA衬里，F46衬里 -20 ~+160

环境温度：-25 ~+60

环境湿度：5~99.99%RH（相对湿度）

介质电导率：20 s/m

测量范围：1500：1流速设定<15s/m

结构形式：一体型、分体型、沉浸型、防爆型

防护等级：IP65、IP67、IP68可选

产品标准：JB/T9248-2015电磁流量计