

广西智能电磁流量计 污水 废水 自来水厂 流量表 供应商

产品名称	广西智能电磁流量计 污水 废水 自来水厂 流量表 供应商
公司名称	广州顺仪自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:顺仪 型号:KTBL 产地:广州
公司地址	广州市天河区黄村街道启星商务中心C区A栋
联系电话	020-82315717 13660806377

产品详情

广西智能电磁流量计 污水、废水、自来水厂 流量表 供应商

作为现代工业自动化流量计领域中一种常见的传感器，电磁流量计已经被广泛应用于各种行业中。顺仪自动化设备有限公司作为广州地区的专业电磁流量计厂商，我们为客户提供高品质的电磁流量计产品和完整的服务解决方案。本文将为您详细介绍我们的主打产品KTBL型电磁流量计，用于污水、废水、自来水厂等管道地下水流量的计量。

一、品牌介绍

顺仪是一家集研发、生产、销售为一体的高科技自动化设备制造商。我们致力于为客户提供高品质、高可靠性的电磁流量计产品和服务，涵盖广泛的行业应用，包括石油化工、制药、食品饮料、水处理、环保、制冷空调、电力等领域。我们秉承“用技术创造价值”的理念，通过不断研发和创新，为客户提供更加优质的产品和服务。

二、产品介绍

KTBL型电磁流量计是一种专门用于粘度较大的液体介质测量的电磁流量计。它采用电磁感应原理，没有移动部件，不受流体污染和腐蚀，可测量介质含有固体颗粒和纤维的液体流量。它具有结构简单，测量精度高，维护保养方便等特点。

1. 适用范围

KTBL型电磁流量计适用于在液体流量计量工业、环保、水利等领域中使用，特别适用于污水、废水、自来水厂等管道地下水流量的计量。

2. 主要特点

- (1) 经济 相对于其它流量计具有大量优点，例如构造简单，使用寿命长，耗电低。
- (2) 测量准确 KTBL型电磁流量计准确性可达到优于0.5%的范围。
- (3) 稳定性高 传感器的传感器材料非常耐腐蚀，使用寿命长。
- (4) 安装方便 KTBL型电磁流量计采用管道法式安装，安装简单方便。
- (5) 维护保养简单 传感器测量原理的特性，使其能够免维修。

三、技术参数

介质类型 液体

介质温度 20 ~+85

额定压力 1.0MPa/1.6MPa/2.5MPa

电源电压 DC24V、AC220V/50Hz

脉冲信号 电压开关信号/PNP

材料 不锈钢、氟塑料

精度等级 0.5级

四、常见问题解答

1. 电磁流量计的安装方式有哪些

答 电磁流量计的安装方式分为法兰安装和管道的插入式安装两种。

2. KTBL型电磁流量计的适用介质有哪些

答 KTBL型电磁流量计主要适用于粘度较大的液体介质测量。

3. 如何保障电磁流量计的精度

答 电磁流量计得以保障精度，主要与管道的准确施工和校准有关。根据经验，正确认识和选择电磁流量计与精 确安装和正确校准同等重要。

作为在广州地区的电磁流量计专业厂商，顺仪自动化设备有限公司提供的KTBL型电磁流量计，不仅具有精准测量的特点，而且便于安装和维护。我们将持续提供高品质、高可靠性的电磁流量计及完整的服务解决方案，为客户提供全面的技术支持和服务。如果您有关于电磁流量计产品的需求或询价，欢迎联系顺仪自动化设备有限公司。