

供应农田灌溉电磁流量计，管道法兰式污水流量计，自来水电磁流量计

产品名称	供应农田灌溉电磁流量计，管道法兰式污水流量计，自来水电磁流量计
公司名称	广州顺仪自动化设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
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

供应农田灌溉电磁流量计，管道法兰式污水流量计，自来水电磁流量计，广州污水流量计，KTBL管道电磁流量计，增城分体电磁流量计，环保污水电磁流量表是广州顺仪自动化设备有限公司的主要产品服务。我们专业提供流量计的设计、生产、销售和技术支持服务。

一、产品介绍

1. 农田灌溉电磁流量计

农田灌溉电磁流量计是一种针对灌溉领域需要的高精度、高稳定性的单点测量设备。在广泛用于农作物灌溉和绿化热带树木的过程中，以确保水分正常泵送，达到良好的灌溉效果。我们所提供的电磁流量计可以满足从小型灌溉设备到大型农田灌溉系统，不同流量范围的需求。

2. 管道法兰式污水流量计

管道法兰式污水流量计是一种具有良好适应性和稳定性的计量设备，广泛应用于城市排污、污水处理、工业废水、市政建设等领域。这种类型的污水流量计测量精度高、可靠性强、操作简单、抗干扰能力强、安装使用方便。我们所生产的管道法兰式污水流量计拥有多个系列，覆盖了各种规格和流量范围。

3. 自来水电磁流量计

自来水电磁流量计是一种应用电磁感应原理测量自来水流量的设备。它可以测量自来水、热水、化学等低导电性的清水液体，具有测量精度高、重复性好、测量范围广、价格低廉等优点。我们提供的自来水电磁流量计可适用于各种规模的自来水供应系统。

4. 广州污水流量计

广州污水流量计是一种专业用于广州市区污水处理及市政建设系统的计量设备。我们针对广州市场需求生产的污水流量计，具有应对高浓度、高温度的污水，符合环保要求、具有测量精度高、重复性好、测量范围广等特点。

5. KTBL管道电磁流量计

KTBL管道电磁流量计是一种高性能、高精度的管道流量计，适用于各种不同的液体测量。它可以测量液体介质的流量，具有无瞬时流量裕度限制、测量范围广等特点。我们所提供的KTBL管道电磁流量计可适用于各种规模的管道系统。

6. 增城分体电磁流量计

增城分体电磁流量计是一种实用可靠的计量设备，可广泛应用于各种传统的液体介质的计量领域，具有精度高、样本快速、抗干扰能力强等特点。我们所生产的增城分体电磁流量计可以满足各种不同的流量范围、流量率和粘度要求的设计需求。

7. 环保污水电磁流量表

环保污水电磁流量表是一种专业用于环保行业的计量设备，可广泛应用于工业污水处理、生活污水处理、水源保护等领域。它具有测量精度高、重复性好、易于维护、节能环保等特点。我们所提供的环保污水电磁流量表可适用于各种流量范围、流量率、介质粘度等不同的设计要求。

二、专业知识

1. 什么是电磁流量计

电磁流量计是利用电磁感应原理来检测液体流量的一种计量仪表。当电导率大于引线的污水或水流通过管道时，将产生感应电动势，此感应电动势与流速成正比。根据法拉第电磁感应定律，通过正交电位差检测产生感应电动势信号。电磁流量计可测量的流体介质范围广。

2. 电磁流量计使用注意事项

对电磁流量计的运用进行规范，才能充分保证其准确性和稳定性。电磁流量计有很多使用注意事项。如避免强磁场干扰，测试前应校准设备、在工作时应注意温度影响等。

3. 电磁流量计的优点

电磁流量计是一种无需测量流体介质、不会堵塞、可靠性高、精度高等优点的计量仪表。其优点有很多，如可以测量各种介质的流量、无需移动机械零件、适合广泛应用于石油、化工、书院、治水等领域、可靠性高、精度高等。