

# 大中型灌区出水口流量监测 河道取水计量设备

产品名称	大中型灌区出水口流量监测 河道取水计量设备
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:SYLDM-51 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

### 大中型灌区出水口流量监测 河道取水计量设备

在建设高标准农田的过程中，灌溉是农业生产中不可或缺的环节。而灌溉水量的计量与监测对于合理利用水资源、保护生态环境，提高灌溉效率和农田产出至关重要。为了能够准确测量和监控灌区的流量，我们的广州顺仪自动化设备有限公司开发了一款名为SYLDM-51的灌区流量计。

作为一家专业从事自动化设备研发和生产的公司，广州顺仪自动化设备有限公司始终致力于提供高质量、高精度的仪器设备。SYLDM-51灌区流量计是我们公司的一款核心产品，它能够有效地监测和计量大中型灌区的出水口流量，为农田灌溉提供可靠的数据支持。

SYLDM-51灌区流量计采用先进的技术和精密的传感器，具备高精度、高稳定性和长寿命的特点。其独特的设计使其能够适应复杂的灌溉环境，同时能够在各种水质条件下准确测量流量。该设备还具备自动修正和自动校准功能，能够自动补偿温度、压力和密度等因素对流量计量的影响，确保数据的准确性。

此外，SYLDM-51灌区流量计还具备远程监测功能，可通过互联网实现对流量数据的实时监控和远程管理。这使得农田管理人员可以随时随地掌握到灌区的流量情况，及时调整灌溉方案，更好地保障灌区的水源供应和农田的灌溉需求。

为了确保产品质量和性能的可靠性，广州顺仪自动化设备有限公司在生产过程中严格按照ISO9001质量管理体系进行操作，并通过了CE和ROHS认证。我们坚持以市场需求为导向，不断研发和创新，以满足用户对于灌区计量设备的需求。

在使用SYLDM-51灌区流量计时，需要注意以下几点：

1. 安装位置选择：确保安装在出水口，并且避免有空气困留和气泡干扰。
2. 定期维护：定期清洗和校准liu量计，保证其正常工作和准确测量。
3. 数据分析和利用：及时收集、分析和利用liu量数据，优化灌溉方案和农田管理，ti高农田利用效益。

在灌区liu量监测和农田灌区计量方面，SYLDM-51灌区liu量计是一款可靠的设备选择。广州顺仪自动化设备有限公司将继续秉承“品质为本，服务至上”的理念，为广大用户提供优质的产品和专业的技术支持。

相关知识和解答：

### 1. 什么是灌区计量？

灌区计量是指对灌区的供水量和农田灌溉水量进行测量和监测的过程。通过计量可以了解灌区的实际用水量，为合理利用水资源和灌溉管理提供科学依据。

### 2. 为什么需要灌区liu量监测？

灌区liu量监测可以帮助农田管理人员了解灌溉水量的变化和趋势，及时进行调整和管理。同时，对于灌溉区水资源的保护和合理利用也具有重要意义。

### 3. SYLDM-51灌区liu量计有哪些优势？

SYLDM-51灌区liu量计具有高精度、高稳定性和长寿命的特点。采用先进的技术和精密的传感器，能够在各种水质条件下准确测量liu量，并具备自动修正和自动校准功能。此外，还具备远程监测功能，方便管理人员随时了解灌区的liu量情况。