

高标准农田灌区取水测量设备供应商

产品名称	高标准农田灌区取水测量设备供应商
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: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

灌区计量是农田灌溉管理和水资源利用的重要环节之一。高标准农田灌区取水测量设备供应商顺仪为广大农田灌区提供高质量的灌区liu量监测和农田灌区liu量计产品。顺仪的产品型号为SYLDM-51，产地位于广州。

理论框架

灌区计量是衡量和控制农田灌溉用水的重要手段之一，通过对灌区liu量的实时监测和计量，能够实现对灌溉水的合理分配和利用，达到节约水资源、ti高农田灌溉水效率的目的。

行业实践

顺仪作为高标准农田灌区取水测量设备供应商，为广大农田灌区提供专业的灌区liu量监测和农田灌区liu量计产品。顺仪的灌区计量设备采用先进的技术和精确的传感器，能够实时采集和计量灌溉水的liu量情况。

顺仪的产品型号为SYLDM-51，具有以下特点：

精确测量：采用高精度传感器，能够实时准确地测量灌溉水的liu量。

稳定可靠：采用可靠的仪表设备和先进的数据处理技术，保证设备的稳定性和可靠性。

易于操作：设备界面简洁，操作简便，用户可以轻松进行监测和计量操作。

顺仪的产品已经在广州地区的农田灌区得到了广泛的应用和验证，得到了客户的青睐。

工作流程

顺仪的高标准农田灌区取水测量设备工作流程如下：

安装设备：将设备按照说明书进行固定安装，确保设备稳定可靠。

连接供电：将设备连接至电源，确保设备正常运行。

设置参数：根据具体要求，设置设备的参数和阈值，以适应不同的灌区liu量要求。

实时监测：设备开始实时监测灌溉水的liu量，通过先进的传感器实时采集liu量数据。

计量统计：设备根据实时采集的liu量数据，进行计量统计，提供给用户直观的灌溉水使用情况。

数据记录：设备将采集的liu量数据进行记录，以便后期分析和评估。