

# 湖北高标准农田建设 灌区取水计量监测设备供应商

产品名称	湖北高标准农田建设 灌区取水计量监测设备供应商
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

### 湖北高标准农田建设 灌区取水计量监测设备供应商

随着中国的农业现代化进程的不断推进，农田灌溉系统的水量计量成为了重要的一环，准确的计量灌溉用水量不仅能够保证灌溉效率的zui大化，而且还能够保护水资源，减少水资源的浪费。同时，高标准农田建设也在不断发展，为了满足高标准农田建设对灌溉水量监测的需求，广州顺仪自动化设备有限公司推出了全新的产品 SYLDM 51灌溉用水量计量监测装置，成为湖北高标准农田建设的灌区取水计量监测设备供应商。

#### 1. 产品简介

SYLDM 51为顺仪自动化设备有限公司全新推出的一款智能化、精准化的灌溉用水量计量监测装置。该装置采用获得国家计量认证的高精度电磁liu量计作为核心计量元件，配合顺仪自主开发的计算仪表、显示仪表、数据采集仪器等一系列精密的计量仪表组成，功能全面、性能卓越，是湖北高标准农田建设的灌区取水计量监测设备供应商当之无愧。

#### 2. 产品特点

**高精度** 该产品的核心计量元件采用了高精度的电磁liu量计技术，能够实现对灌溉用水的精准计量。

**多种接入方式** 该装置支持多种接入方式，如RS485、GPRS等。

**大容量** 该装置的存储容量大，能够满足长期的数据存储需求。

**操作简便** 该装置的操作简单、易上手，不需要专业技能人员进行操作，降低了操作的难度和门槛。

**多用户支持** 该装置支持多用户使用，不同的用户拥有不同的权限，能够有效的防止数据的篡改。

多种报警提示 该装置支持多种报警提示，如liu量超标等，能够及时预警，减少灌溉用水的浪费。

### 3. 产品优势

精准计量 采用高精度的电磁liu量计技术，能够实现对灌溉用水的精准计量，ti高了灌溉效率。

数据采集方便

该装置支持多种接入方式，如RS485、GPRS等，方便采集数据，降低了数据采集的难度和成本。

操作简单 该装置的操作简单、易上手，省去了对专业技能人员的需求，减少了运营成本。

多用户支持

该装置支持多用户使用，能够为不同用户提供专业的数据监测服务，满足不同用户的需求。

多种报警提示 该装置支持多种报警提示，能够及时发现问题，ti高了运营效率。

### 4. 专业知识

灌区liu量监测是灌溉管理中非常重要的一个环节，它的准确度直接影响到灌溉效率与成本，也对水资源的节约和保护等方面有着重要的意义。在灌区liu量监测中，灌区liu量计是非常重要的一个部分，它主要用于对灌溉用水的liu量进行计量，从而保证灌溉用水的准确投放。