

# 河道水资源计量 灌区取水用量监测设备

产品名称	河道水资源计量 灌区取水用量监测设备
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

### 河道水资源计量 灌区取水用量监测设备

顺仪SYLDM-51是一种超声波\*\*计，是一款高精度的\*\*计。其采用了\*\*的超声波技术，可以快速、准确地测量河流、水利灌区、河床以及其他流体的\*\*。由于其高精度、高可靠性，顺仪SYLDM-51\*\*计是目前市场上zui受欢迎的\*\*计之一。

顺仪SYLDM-51\*\*计的工作原理非常简单，它利用了超声波的物理特性。当超声波通过介质（如水）时，它会受到介质的流速和密度等因素的影响。因此，通过对超声波的传播速度和反射进行分析，可以计算出流速和\*\*。

顺仪SYLDM-51\*\*计适用于各种应用场合，特别是在灌溉和水利工程中的灌区\*\*监测和取水计量方面非常有用。顺仪SYLDM-51\*\*计使用方便，只需要将其安装在河流或管道上，即可实时测量流速和\*\*，为管理者提供实时的\*\*数据。

顺仪SYLDM-51\*\*计是一种高品质的产品，其主要特点包括：

高精度 高可靠性 工作稳定 使用方便

总的来说，顺仪SYLDM-51\*\*计是一种高品质、高性能的\*\*计，特别适用于灌区\*\*监测和取水计量等水利工程中。它可以快速、准确地测量\*\*，为管理者提供实时、准确的\*\*数据，有助于\*\*水资源利用效率。