

三杯式风速仪 SLF-S便携式三杯式风速仪 SLF-S风杯式风速表

产品名称	三杯式风速仪 SLF-S便携式三杯式风速仪 SLF-S风杯式风速表
公司名称	郑州艾迪科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:元素分析仪 品牌:aidi
公司地址	郑州市高新区西四环228号
联系电话	0371-86553011 15378780998

产品详情

slf-s风杯式风速表为便携式设计的三杯式风速仪，仪器测量部分采用了单片技术，可以同时测量瞬时风速，平均风速，瞬时风级，平均风级和对应浪高等5个参数。slf-s风杯式风速表所采用的液晶显示屏为专业定制，国内独创，slf-s风杯式风速表其中测量参数和测量单位直接用汉字显示在液晶屏上，而测量数据显示的数字高达18mm,便于教学演示时较远距离观察。

性能特征 slf-s风杯式风速表采用低功耗设计并采用液晶(lcd)显示，大大减少了仪器的功耗。而且带有数据锁存功能，便于读数，在风向部分采用了自动定北装置，测量时无需人工对北，简化测量操作。具有体积小，重量轻，功能全，耗电省，字符大，显示直观，方便携带等的优点，可广泛用于农林，环境，海洋，科学考察等领域测量大气的风参数。slf-s风杯式风速表技术参数 风速指标 风速测量范围：

0~30米/秒 风速测量精度：误差不大于 $\pm(0.3+0.03 \times v)$ 米/秒 (v—实际风速)

风速传感器启动风速：不大于0.8米/秒

可显示的风速参数：瞬时风速、平均风速、瞬时风级、平均风级、对应浪高 显示分辨率：0.1米/秒

(风速)，1级(风级)，0.1米(浪高) 功能及单位直接用显示汉字，显示数字高度：18mm 环境要求

工作环境温度：0~45℃ 工作环境湿度：90%rh(无凝结) 供电电源 电源电压：4.5v 5#干电池3节

平均耗电流量：5ma(电源为4.5v) 尺寸用重量 外形尺寸:400×100×100mm 重量:0.5kg

风杯式风速表，风速表价格_优质风速表批发 风杯式风速表全国的供应商

网上报价均不含发票 如需开票请和客服沟通

24小时免费咨询热线 400-996-7771 销售热线 0371-86553011、0371-86553022

本产品的加工定制是否，类型是元素分析仪，品牌是aidi，型号是slf-s，用途是便携式三杯式风速仪，应用领域是农林，环境，海洋，科学考察，测量精度是1