

## 流量积算仪FC6000 增加六大功能【专注流量计量18年】

产品名称	流量积算仪FC6000 增加六大功能【专注流量计量18年】
公司名称	潍坊奥博仪表科技发展有限公司
价格	5600.00/台
规格参数	精度特级:0.2级 输入信号:电流 电阻 热电偶 频率 输出信号:电流
公司地址	564160832@qq.com
联系电话	0536-7393118 19953631096

## 产品详情

[潍坊奥博AOBO-FC6000智能流量计算机](#)，是一款什么样的仪表？

该仪表符合国家新检定规程的规定，是一款显示仪表，也称为二次仪表。具有智能型中文菜单，通用型流量计算机，计算速度快、功耗低、性能可靠。

适用哪些介质？

可用于蒸汽、气体、液体的流量计量。

有哪些功能点？

可实时在线对流体的温度、压力进行补偿，同时接收流量、温度、压力等信号，可以是频率信号、电流信号、差压信号、电阻信号等。精度高、功能全、性能稳定，满足更多客户需求。

有哪些优势？

在MC51-Y2积算仪基础上增加以下功能：

- 1、符合国家新检定规程的规定；
- 2、精度等级0.2级；
- 3、蒸汽热量计量补偿功能可选择开或关模式；

- 4、定量控制功能；
- 5、实现差压流量计自动计算系数的功能；
- 6、温度输入信号增加热电偶输入；
- 7、增加记录功能，可查询多条历史记录，有可追溯性；
- 8、工况界面功能增加了瞬时热量和累计热量界面显示；增加了月累计记录、日累计记录、10条断电记录、蒸汽热焓值显示功能。

有哪些性能参数？

- 1、输入信号：频率信号、(4-20) mA电流信号、PT100铂电阻信号、热电偶信号
- 2、输出信号：(4-20) mA电流信号，单位可设置Pa\KPa\MPa
- 3、精度等级：0.2级
- 4、通讯功能：RS232或485接口，标准MODBUS协议
- 5、显示功能：大屏幕液晶显示
- 6、工作电源：AC220V  $\pm$  15%、DC12V  $\pm$  5%
- 7、工作环境：温度(-10-60)、湿度(5-85)%RH
- 8、外形尺寸：160  $\times$  80  $\times$  120mm (长  $\times$  宽  $\times$  深)
- 9、开孔尺寸：153  $\times$  77mm (长  $\times$  宽)
- 10、安装方式：横式
- 11、其他功能：定量控制功能、记录功能、自动诊断功能、小信号切除功能、断电保护功能的