

# 固定式，壁挂式，便携式，手持式超声波流量计

产品名称	固定式，壁挂式，便携式，手持式超声波流量计
公司名称	武汉正元环境科技股份有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:正元 型号:TCS-600 类型:超声波流量计
公司地址	武汉武昌藏龙岛科技园杨桥湖大道13号恒瑞创智天地5栋A座3楼
联系电话	02765382290 13871339889

## 产品详情

品牌	正元	型号	TCS-600
类型	超声波流量计	测量范围	0-100000 ( m3/h )
精度等级	1	公称通径	15-6000 ( mm )
适用介质	水、海水、污水等所有能 传导超声波的液体	工作压力	2.5 ( MPa )
工作温度	0-160 ( )		

型号：	(固定式)tcs-600f (便携式)tcs-600p (手持式)tcs-600b (插入式)tcs-600c (管段式)tcs-600g
显示方式：	2*20字符背光lcd显示
信号输入：	5路4~20ma输入，精度0.1%可输入压力、液位、温度等信号
信号输出：	电流输出:4 - 20ma或者0 - 20ma  rs232,rs485接口,可编程  正,负,净累计流量及热量累计脉冲信号或瞬时流量的频率信号  自动记忆前64日、64月、5年的累计流量  自动记忆前64次来电和断电时间及流量，可进行人工或自动补量

	自动记录前64日流量计的工作状态是否正常或出现异常状态的次数
测量范围：	0 ~ ± 30m/s
材质：	钢,不锈钢,铸铁,铜,pvc,铝,玻璃钢,水泥等
测量介质：	水,海水,工业污水,酸碱液等可传导声波的液体
直管段要求：	传感器最好满足上游大于等于10倍的管径距离,下游大于等于5倍的管径距离,离泵出口至少30倍管径距离.
精度：	优于1%,插入式:0.5% (国内精度最高最稳定的流量计)
电源：	24vdc或者220vac  便携式带可充电镍氢电池连续工作20小时以上,或者220vac;  手持式带可充电镍氢电池可连续工作10小时以上,或者220vac
探头种类：	s型探头：dn15mm - dn100mm  m型探头：dn50mm - dn700mm  l型探头：dn300mm - dn6000mm  以上探头均可浸水工作
尺寸：	260*185*110
重量：	小于等于3kg

	标准s型传感器（带磁性）适用管径： 15 ~ 100流体温度 110
	标准m型传感器（带磁性）适用管径： 50 ~ 700流体温度 110
	标准l型传感器适用管径： 300 ~ 6000流体温度 110
	标准 型管段式传感器适用管径： 15 ~ 80流体温度 110 整体测量精度 ± 0.5%

适合于钢管（一般适用于管径是适用于管径是 100以上的管道）

固定式超声波流量计 便携式超声波流量计 便携式超声波流量计

手持式超声波流量计 手持式超声波流量计