

SG-930型微电脑油耗测试仪

产品名称	SG-930型微电脑油耗测试仪
公司名称	山东赛格测试仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:赛格 型号:SG-930
公司地址	山东省淄博市高新区政通路315号
联系电话	0533-3583846 18653320351

产品详情

[SG-930型微电脑油耗测试仪 简介](#)

一、概述

SG-930型微电脑油耗测试仪，是山东赛格测试仪器有限公司最新自主开发研制的以ARM CORTEX-M3内核32位微处理器为核心的手持式智能化测试仪器，配合 uCOS II实时多任务操作系统，以高精度油耗传感器（或电喷油耗传感器）来完成测试过程中多种参数的高速采集、处理，用以测试汽车、拖拉机的经济性能，既能进行台架试验，又可进行道路试验，既可用于汽油机也可用于柴油机。

仪器采用192*64大屏幕点阵液晶显示，汉字提示，清晰直观。测试项目采用菜单式操作，简单易用。传感器系数等参数掉电不丢失，无需重复输入。是汽车制造行业、汽车维修行业以及汽车检测、科研部门理想的检测设备。

系统配有标准RS232接口，可以配接外置式微型打印机，进行测试数据的打印。也可将测试结果发送给其他设备或计算机，灵活构成联机测试系统。

系统内置USB接口。还可选配蓝牙无线传输模块,实现测试数据、测试曲线的无线传输。

本系统可以配接两路油耗传感器或电喷油耗传感器，能够方便地对回油量较大的车辆，准确地测试其实际耗油量。

二、主要技术参数和性能指标

内置电源：DC9.6v（1.2v 800mAH镍氢电池 8节）

标准9针RS232接口。（3脚信号输出，2脚信号输入，5脚信号地）。波特率9600，数据位8位，停止位1位，无校验。

标配USB 2.0接口，可选配蓝牙无线传输模块。

外形尺寸：205 X 145 X 55 mm

重量：0.4 kg（包括内置电池）。

时间：最大值 99999.9 s 分辨率：0.1 s

油耗：最大流量0~60 L/小时 分辨率：0.1 ml 精度 2%

（最大流量由传感器决定，最大可扩展至300 L/小时）。

距离：S 9999 km(百公里油耗)

S 9999 m(等速油耗)

定容积：（0~9999 ml）

定重量：（0~9999
g）

定时间：（0~9999 s）

山东赛格测试仪器有限公司 ShanDong SAIGE Test Instruments CO.,LTD

联系人：崔维萍 13869316086 18653320351

地址：山东省淄博市高新区政通路135号A座319

邮编：255086

电话：0533-3590620

传真：0533-3583641