

SCH-10T型数字式侧滑仪

产品名称	SCH-10T型数字式侧滑仪
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:SCH-10T
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

SCH-10T型 数字式侧滑仪 简介

一、概述

SCH-10T型数字式侧滑仪，是山东赛格测试仪器有限公司自主开发研制的以ARM单片机为数据处理核心的汽车前轮定位的动态检测设备。主要用于汽车前轮（转向轮）的定位综合检测。

当汽车低速驶过试验台时，通过测定车轮作用在侧滑试验台上的位移量判定前轮定位是否正确。侧滑量以轮胎每公里的侧滑米数来表示。

该仪器可录入车牌号码，配以点阵式液晶屏作为显示器件，汉字提示，具有操作简单、安装方便的特点，适用于汽车维修、修理部门以及车辆生产检测机构等。

仪器配有标准RS232接口，可以选配外置式微型打印机，也可以与其他计算机灵活构成联机测试以及数据采集系统。

二、技术性能指标

内置电源：8.4V镍氢电池组。

滑板尺寸：500x500 mm

滑板行程：±10 mm

测量范围：0 ~ ±20.0 m/km

分辨率：0.1 m/km

精确度：3%

最大载荷：10T

外型尺寸：950x650x120 (mm)

三、基本配置

- 1、测试主机 1台
- 2、测滑台体（10吨） 1台