

# 秒表检定仪标准装置GDS-50时间检定仪

产品名称	秒表检定仪标准装置GDS-50时间检定仪
公司名称	广州智慧源电子有限公司
价格	19800.00/台
规格参数	品牌:智慧源 型号:GDS-50 保修:一年
公司地址	南沙区保利南沙大都会7-5栋901
联系电话	020-22306780 13143351205

## 产品详情

	GDS-50型秒表检定仪	市面上其他厂家的秒表检定仪
功能	含秒表检定仪、指针式电秒表检定仪、数字式电秒表检定仪、毫秒表检定仪四合一功能	只能检定秒表
测试对象对比	可检：  401/405电秒表  407/408电秒表  411数字式毫秒计  415/417/417B型数字式电秒表	只能检普通秒表
秒表测试范围	300ms~999999999s	1-99999s
指针式电秒表测试范围	0.02s~999999999s	0.1s-99999s
数字式电秒表/毫秒表测试范围	0.1us~999999999s	$1 \times 10^2 \mu s \sim 1 \times 10^9 \mu s$
显示	液晶屏	数码管
外观	超薄	款式较老

### GDS-50秒表检定仪

#### 主要功能特性

- 根据国家颁发的机械式秒表和数字式石英秒表检定规程设计制造
- 是一种多功能，综合性的时间检定自动测试装置

I 采用高稳定度石英晶体振荡器作为时间基准

I 采用先进的FPGA技术和单片机整合控制，响应速度快，输出精度高

I LCD显示界面清晰，操作便捷

I 供各级计量部门，工厂，院校及科研单位对机械秒表、电子秒表等计时仪器进行检定

I 外形尺寸：255 × 300 × 400(mm);

I 重量：6kg

### 主要技术指标

产品型号	主要技术指标	外形尺寸 (mm <sup>3</sup> )	价格
GDS-50	检定机械秒表和电子秒表  输入范围T0：1s ~ 99999s  准确度：优于 $\pm (5 \times 10^{-7} \times T0 + 3ms)$  晶振指标  标称频率：10MHz  高稳晶振日老化率： $5 \times 10^{-9}/日$  秒稳定度： $1 \times 10^{-10}/s$  准确度： $5 \times 10^{-7}$  预热时间：>24小时  标准10MHz输出；  本检测仪完全适合国家计量总局颁发的机械式秒表和数字式石英秒表 检定规程	254 × 300 × 400	198
秒表夹具	可选单通道,双通道,四通道	380 × 240 × 240	300