

HCH-2000C+超声波测厚仪

产品名称	HCH-2000C+超声波测厚仪
公司名称	苏州华瑞科技仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市阊邱坊24号
联系电话	0512-67708185

产品详情

超声波测厚仪HCH-2000C+概述:HCH-2000C+型超声波测厚仪内部电路采用最新数字电子技术与微电脑技术，外部采用金属机壳制造而成，仪器体积小、功耗低、功能强、抗摔打、抗振动、触摸按键操作更直观，是您在实际应用中首选的仪器。使用本仪器可以方便无损地检测锅炉、压力容器、管道、金属工件、玻璃、塑料、有机玻璃等的厚度。

二、产品性能

超声波测厚仪HCH-2000C+技术指标:

- 1、测量范围：0.7-350mm(45 # 钢)
- 2、显示精度：0.1mm
- 3、测量误差： $1\% \times \text{厚度值} \pm 0.1\text{mm}$
- 4、测量方式：手动存储测量
- 5、存储容量：600个测量点
- 6、探头频率：5MHz
- 7、声速范围：1000--9990M/S
- 8、电源范围：1.2-1.5V碱性电池或充电电池
- 9、外型尺寸：122*50*24mm³

10、藕合指示：被测件与探头藕合良好时

显示屏左上侧显示如右图:

11、使用环境：温度-10 ° C~60 ° C 相对湿度小于90%

12、自动断电：本仪器待机五分钟将自动关机

三、HCH-2000C+型超声波测厚仪配置单

HCH-2000C+型超声波测厚仪装箱单

1、HCH-2000C+主机1台

2、探头 (8探头) 1支

3、藕合剂1瓶

4、钢锉 (手柄) 1把

5、使用说明书1份

6、保修卡、合格证1份

7、七号电池2节

8、阶梯试块1块

9、手提箱1个