

超声波超薄件测厚仪塑料金属薄件管道0.15-300MM管壁厚度测量仪

产品名称	超声波超薄件测厚仪塑料金属薄件管道0.15-300MM管壁厚度测量仪
公司名称	长春时代佳创检测设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长春市绿园区台北大街3288号春天花园三期18幢803号房（注册地址）
联系电话	13331779426

产品详情

超声波超薄件测厚仪塑料金属薄件管道0.15-300MM管壁厚度测量仪,测量0.15-20mm薄件测量精度0.001;

产品特点

采用“杂波飞渡技术”，一方面可以实现超薄件的测量，小厚度（钢）可达0.15mm；另一方面可以实现高精度测厚，高分辨率可达0.001mm；

两种测量模式:底波-回波模式满足常规厚工件测量

回波-回波模式满足薄工件测量精度高

探头放在测厚仪试块上按键自动调零；

有LED背光显示，方便在光线昏暗环境中使用；

具有声速校准（反测声速）或单点校准功能；

可以进行报警设置和差值模式设置；

公英制转换；毫米和英寸可切换单位

可存储5种不同材料的声速

技术参数

产品型号	JT700
探头类型	单晶
测量范围	0.15mm ~ 20mm(钢)
测量频率	15M、20M 单晶
显示分辨率	0.01mm、0.001mm
声速范围	1000-9999m/s
显示	128*64 LCD显示，LED背光
示指误差	±0.005mm(5mm以下) ±0.01mm (5-20mm)，
自动关机	5分钟无操作后自动关机
工作温度	-10 ~ +50，有特殊要求可达-20
工作电压	两节5#1.5V AA电池，当电量不足时，有低电压提示
操作时间	碱性电池长可使用200小时（不使用背光）
数据存储	500个数值存储功能
默认储存声速	可存储5种不同材料的声速，并且连续特调。
外形尺寸	153mm*67mm*26 mm
整机重量	220g
标准配置	主机1台、15M单晶探头1支、延迟块1个、耦合剂1瓶、5号电池2节、文件1套
可选配置	4mm单晶探头、数据传输线