

超声波测厚仪|便携式测厚仪|手持式|重庆上海北京天津

产品名称	超声波测厚仪 便携式测厚仪 手持式 重庆上海北京天津
公司名称	重庆里博仪器有限公司
价格	1350.00/台
规格参数	类型:超声波测厚仪 品牌:里博LEEB理博 型号:TT100G
公司地址	重庆市渝北区高新园黄山大道中段3号水星大厦B1区南翼厂房配套写字楼6楼
联系电话	86-02368655606 15213026682

产品详情

类型	超声波测厚仪	品牌	里博 LEEB 理博
型号	TT100G	测量范围	0.8~300mm (钢, 由探头决定) (mm)
显示方式	液晶显示	电源电压	3 (V)
外形尺寸	130 × 70 × 25 (mm)		

服务专线：152 1302 6613。qq：840735711。

直销：重庆、上海、北京、天津

里博tt100g超声波测厚仪功能与特点校对零点：可对系统误差进行修正；耦合提示、低电压自动关机（无操作三分钟后）；声速可调：1000-9999m/s。

超声波测厚仪·工作原理

超声波测厚仪根据超声波脉冲反射原理来进行厚度测量，当探头发射的超声波脉冲通过被界面时，脉冲被反射回探头，通过精确测量超声波在材料中传播的时间来确定被测

直销：重庆、上海、北京、天津

里博tt100g超声波测厚仪技术参数

	tt100g
测量能力	0.8 ~ 300mm (钢, 由探头决定)
显示分辨率	0.1mm
声速范围	1000-9999 m/s
工件表面温度	-10 ~ +60
显示	液晶显示
示值误差	$\pm (1\%h+0.1)$ mm, h为实际厚度值
管材测量下限	20mm × 3.0mm, (5p 10探头, 钢材)

操作时间	可连续操作250小时（2个aa型碱性电池，1.5v/个）
外形尺寸	130 × 70 × 25 (mm)(主机)
重量	约0.3kg（主机）

直销：重庆、上海、北京、天津

里博tt100g超声波测厚仪标准配置

	tt100g
标准配置	tt100g超声波测厚仪主机；探头 l51；aa型碱性电池2节；耦合剂；随机文件；手提包装箱。

直销：重庆、上海、北京、天津

里博tt100g超声波测厚仪可选配

	tt100g
可选配	超声波测厚仪探头；耦合剂。

直销：重庆、上海、北京、天津

里博tt100g超声波测厚仪其它说明

超声波测厚仪 · 产品list

超声波测厚仪tt100；超声波测厚仪tt100a；超声波测厚仪tt100g；超声波测厚仪tt110；超声

声波测厚仪tt120；超声波测厚仪tt130；超声波测厚仪tt130g；超声波测厚仪tt140；超声波测厚仪tt300a；超声波测厚仪tt310；超声波测厚仪tt320；超声波测厚仪tt340

超声波测厚仪·探头

类型	型号	名称	频率 (mhz)	探头直径	测量范围	最小值
标准探头	l58	5p10/90	5	10mm	0.8 ~ 200 mm (钢)	20mm 0mm
标准探头	l51	5p10	5	10mm	1.0 ~ 250 mm (钢)	20mm 0mm
微径探头	l77	7p6	7	6mm	0.7 ~ 50 mm (钢)	15mm 0mm
粗晶探头	lz2	sz2.5p	2	22mm	2.5 ~ 350 mm (钢)	20mm
高温探头	lg5		5	14mm	2 ~ 100 mm (钢)	30mm

里博仪器·产品分类

表面粗糙度仪 里氏硬度计 超声波测厚仪 涂层测厚仪
电火花检测仪 工业内窥镜 红外测温仪 光谱仪、看谱镜
洛氏硬度计 布氏硬度计 维氏硬度计

重庆里博仪器有限公司，专业生产无损检测设备的厂家。里博工具系列 (tools) 为生产无损检测手段而努力，价格更低，价值更高。里博商城：里博仪器工具商城、重庆里博网上商城

----- 分隔线 -----*/地址：重庆市九龙坡区陈家坪帝豪名都17楼旺旺：qq

1302 6613代理合作：152 1302 6613服务热线：4001-888-566

