

Matsuzawa洛氏硬度计RMT

产品名称	Matsuzawa洛氏硬度计RMT
公司名称	北京创诚致佳科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市平谷区中关村科技园区平谷园兴谷B区1号-618
联系电话	13263274992 13263274992

产品详情

Matsuzawa洛氏硬度计RMT遵循ASTM和JIS标准，配置了塑料测试方法，只要一键触摸即可操作，可以设置读值时间。自动开始测量设置好加载力后，加载即可自动完成。可以设置正确范围值和超限值，转换成其它表格去计算内存数据（256个数据）max值，min值，差异值，平均值，标准方差等。

操作性：彩色LCD触摸屏大大提高可操作性和可视性，助理功能允许操作者设置合适的测试条件。

数量处理功能强大，可以设置正确范围值和超限值，转换成其它表格去计算内存数据（256个数据）差异值，平均值，标准方差等。

CE安全认证，安全设计符合EU电压要求，EMC要求和机械要求，高刚性钢架主机结构，防倾翻金属装置，即使在地震情况下，也可有效防止倾翻。

功能性：自动开始测量设置好加载力后，加载即可自动完成。

转盘切换系统，在切换加载力时更简单，只需要转动转盘，通过防尘设置即可转换加载力砝码。

设置简单

初加载力可以通过菜单来进行设置，并且会有声

可以在测量模式下显示深度。

塑料测试方法，遵循ASTM和JIS标准，配置了塑料测试方法，只要一键触摸即可操作，可以设置读值时

间

洛氏硬度计 预加载力：10kgf
和10kgf

全洛氏硬度计 预加载力：3kgf

测试模式设置：主加载力可以在显示屏图表上设置

主菜单：菜单栏为彩色，方便区分，测试模式菜单，可以快速进入菜单。

测试数据显示：在显示屏上，可以容易操作，

数据显示：不可或缺的数据处理能力，可以为质量控制提供相关数据参数。

设备参数：

项目/型号	RMT-3	RMT-1
预加载力	3kgf, 10kgf (98.07N)	10kgf (98.07N)
RMT-1 (标准)	60kgf, 100kgf, 150kgf (588.4N, 980.7N, 1471N)	
RMT-3 (标准)	15kgf, 30kgf, 45kgf, 60kgf, 100kgf, 150kgf (147.1N, 294.2N, 441.3N, 588.4N, 980.7N, 1471N)	
预加载力	自动设置 (LCD图表, 电子信号, 显示, 不需要微调)	

)
加载力控制	自动 (加载-保持-释放)
开始操作	自动开始/手动
加载时间	3-99s
塑料测试设定	标准功能，到设定时间后即可得出硬度计，时间设定范围：3-99s
测量标尺	15N, C,D,A, 30N G,B,F, ,45N,15 K,E,H, T,30T,1 P,M,L, 5W,30 V,S,R W,45 W,15X, 30X,45 X,15Y, 30Y,45 Y,C,D, A,G,B,f ,K,E,H, P,M,L, V,S,R
数据输出	1，并口，（标准配置）， 2，RS232C或者可选串口（出厂预设RS232C）
数据存储	Max.999个。
硬度转换	符合标准SAE J417b,ASTM E140
值范围设定	高值，低值范围设定（显示HI/OK/LOW）
数据统计	max值，min值，差异，平均值，转换值等。
RS232通讯	Baud 率：1 200/2400/4800/ 9600,Error detection,

	parity even/parity none selectable
精度	遵循标准JIS B7726, ASTM E-18
容高	200mm
容深	165mm
主机 尺寸	W220 X D540 X H830
重量	100kg
电源	100-240V AC 50/60Hz

标准配置：

C O D E	描述	R M T- 3	R M T- 1
	洛氏标准 块 HRC60-70	1	1
	洛氏标准 块 HRB85-100		
	洛氏标准 块 HR3 ON74-80	-	
	洛氏标准 块 HR30T 70-82		
R 0 0 1/ R 0 1 1	金钻石压 头		
R 0	1/16洛氏 压头		

0			
2			
R	1/16钢球	10	个/1包
0			
2			
1			
R	60mm平面底座		
1			
0			
1			
R	V型底座		
1			
0			
5			
	保险丝	2	2
C	电源线		
0			
3			
1			
	水平调整脚	4	4
	辅助工具		
	防倾翻配件		
V	防尘罩		
1			
8			
1			
	手册		

可选配件

CODE NO

R012	1/8压头	内容
R013	1/4压头	测量K,E,H,45W,30W
R014	1/2压头	测量P,M,L,45X,30X,1
R022	1/8钢球	测量V,S,M,45Y,30Y,1
R023	1/4钢球	
R024	1/2钢球	
R102	小平面底座	
R103	V型底座	
R104	小V型底座	
R106	金钢石底座	
R111	大平面底座	
R121	小工作台 (配合Jominy端淬硬度测试)	
C001 C002	打印机	
B001	软件	