

# 时代TIME5300里氏硬度计

产品名称	时代TIME5300里氏硬度计
公司名称	北京时代光南检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	北京时代:测量范围：HLD ( 170 ~ 960 ) HLD 5300:HV、 HRC、 HRB、 HB、 HV、 HS 北京:D、 DC、 D+15、 C、 DL、 G , E
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街9号院2号楼15层
联系电话	010-62969867 15510478722

## 产品详情

### 时代TIME5300里氏硬度计概述

#### 北京时代TIME5300里氏硬度计

是一种新型的便携式硬度测试仪器，主要适用于测试金属材料的硬度，具有测试精度高、体积小、操作容易、携带方便，测量范围宽的特点。TIME5300里氏硬度计是根据里氏（Dietmar Leeb）硬度测试原理设计而成，测出里氏硬度值经过程序自动转换成布氏，洛氏，维氏，肖氏等硬度值，还可以配置各种测试配件，来满足于各种测试条件和环境。主要适用于金属材料的快速硬度测试，特别适宜对大型零部件及不可拆卸部件的现场硬度测试。

### 时代TIME5300里氏硬度计功能特点

可实现六种硬度（HL、HRB、HRC、HB、HV、HS）间的相互转换

硬度与抗拉强度间的相互转换

可显示测量值、平均值、日期、冲击方向、测试次数、测试材料、硬度制等信息

一台主机可配备7种不同冲击装置使用，更换时不需校准，自动识别

可输入测试日期及代号

具有示值软校准功能

有充电指示及低压报警功能

可打印任意份测试结果

可自动关机

可自行更换充电电池

时代TIME5300里氏硬度计技术参数

测量范围：(170 ~ 960)HLD (17.9-69.5)HRC

测量方向：360°

相对误差 ± 0.8%、示值重复性误差0.8 (HLD=800) ([示值误差和重复性表](#))

标准冲击装置：D型冲击装置 ([测试范围表](#))

硬度制：里氏、肖氏、布氏、洛氏B、洛氏C、维氏

示值误差：± 6HLD(HLD=760时)

使用温度：0 ~ 40

打印纸卷直径：40mm

打印纸宽：44.5 ± 0.5mm

充电时间：2 ~ 3.5小时

充电电源：12V/600mA

相对湿度：90%

外形尺寸：235 × 90 × 47mm

重量：0.615kg

时代TIME5300里氏硬度计基本配置

时代[TIME5300里氏硬度计](#)主机 (含冲击装置)

随机里氏硬度块 (HLD值)

充电器

小支承环

尼龙刷

使用说明书

合格证书

密码包装箱