

# 筆式裏氏硬度試驗機(高精度)

數據  
傳輸 高精度

檢驗證書



可選配DL型探頭



軟件U盤(標配)



- 全金屬外殼
- 高清TFT 320×320顯示屏
- 帶D型衝擊裝置
- 根據裏氏(HLD), 可轉換為維克氏(HV), 布氏(HB), 洛氏(HRC, HRB和HRA), 肖氏(HS)和拉伸強度(SGM)
- 四種顯示模式
- 自動檢測衝擊方向, 自動補償誤差
- 可設置上下限并判斷
- 自動關機, 自動計算統計值
- 可雙值顯示, 同時顯示裏氏值和其它轉換值
- 可儲存31個文件, 每個文件包含100個測量數據
- 通過USB或藍牙2.0與電腦軟件連接
- 通過藍牙與打印機連接
- 操作環境: -20°C~70°C
- 符合ASTM A956, DIN 50156, GB/T 17394標準

可安裝DL型探頭(探頭選配)

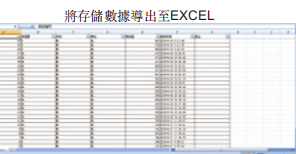
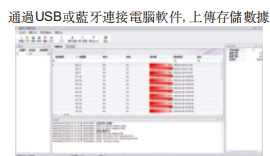


大字體模式



統計模式

軟件(標配), 可上傳存儲數據, 打印及導出至EXCEL



直方圖模式



動態環模式



硬度塊(D型, 標配)



小支撐環(標配)



藍牙打印機(選配)

## 技術參數

|      |   |  |
|------|---|--|
| 型號   | HDT-L410  |  |
| 解析度  | 1HLD, 1HV, 1HB, 0.1HRC, 0.1HRB, 0.1HRA, 0.1HS, 1SGM |  |
| 精度   | ±4HLD(當HLD=800)                                     |  |
| 輸出方式 | USB和藍牙  |  |
| 工件要求 | 最小重量  | 5kg(直接測量)<br>2kg(需固定在重物上)<br>0.05kg(需耦合在重物上) |
|      | 最小厚度  | 5mm  |
|      | 最小半徑  | 30mm   |
|      | 最大粗糙度值(Ra)  | 2µm  |
| 電源   | 內置3.7V可充電鋰電池  |  |
| 尺寸   | 148×44×22mm   |  |
| 重量   | 115g  |  |

## 標準配置

|         |    |
|---------|----|
| 主機      | 1個 |
| 硬度塊(D型) | 1個 |
| 小支撐環    | 1個 |
| 清潔刷     | 1個 |
| 電源適配器   | 1個 |
| 軟件和USB線 | 1個 |

## 可選配件

|         |                  |
|---------|------------------|
| 藍牙打印機   | HDT-L410-PRINTER |
| 支撐環     |                  |
| 硬度塊(D型) | HDT-B-HLD3       |
| DL型探頭   | HDT-L410-DL      |