

LE系列普及型天平

精湛品質、簡潔造型

瑞士品質



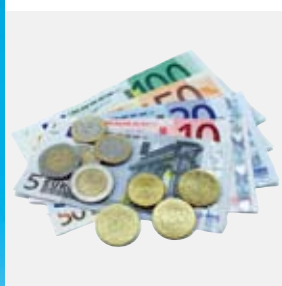
品質保證

LE系列秉承了梅特勒-托利多產品一貫高品質的特性和對實用性的關注。



精確可靠

LE系列天平先進的設計和製造工藝保證了LE天平稱量結果的高準確度。



價優之選

品質、性能和價格的結合，使LE天平成為普及型天平中最有競爭力的產品系列。



LE系列天平

LE天平是針對普及型天平市場設計的一個全新產品系列。在保證基礎稱量應用準確度的同時，LE天平也提供了其它多種功能以滿足不同的應用需求。LE天平不僅具有梅特勒-托利多產品一貫的高品質，而且價格在普及型天平市場也極具競爭力，這兩者的完美結合使LE天平成為普及型天平市場的首選產品。

METTLER TOLEDO

LE系列普及型天平

技術參數



校正類型：外部校正	LE104E	LE204E
最大稱量值	120 g	220 g
實際分度值	0.0001 g	0.0001 g
重複性 (sd)	0.0001 g	0.0001 g
線性	0.0002 g	0.0002 g
穩定時間	3 s	3 s
秤盤形狀	圓形	圓形
秤盤尺寸	ø 80 mm	ø 80 mm
防風罩有效高度	236.5 mm	236.5 mm
溫度飄移靈敏度 (+10~+30 °C)	3 ppm/°C	3 ppm/°C

註：LE型號天平標準配置均不帶外校砝碼



校正類型：外部校正	LE203E	LE303E	LE403E	LE2002E	LE3002E	LE4002E
最大稱量值	220 g	320 g	420 g	2200 g	3200 g	4200 g
實際分度值	0.001 g	0.001 g	0.001 g	0.01 g	0.01 g	0.01 g
重複性 (sd)	0.001 g	0.001 g	0.001 g	0.01 g	0.01 g	0.01 g
線性	0.002 g	0.002 g	0.002 g	0.02 g	0.02 g	0.02 g
穩定時間	3 s	3 s	3 s	2 s	2 s	2 s
秤盤形狀	圓形	圓形	圓形	圓形	圓形	圓形
秤盤尺寸	ø 100 mm	ø 100 mm	ø 100 mm	ø 180 mm	ø 180 mm	ø 180 mm
防風罩有效高度	169 mm	169 mm	169 mm			
溫度飄移靈敏度 (+10~+30 °C)	4 ppm/°C	4 ppm/°C	4 ppm/°C	4 ppm/°C	4 ppm/°C	4 ppm/°C

註：LE型號天平標準配置均不帶外校砝碼

功能特性

- 採用全新電子線路、配備高速CPU及專用晶片，快速獲得準確稱量結果；
- 多級數位濾波和補償技術，優化天平在不同稱量條件下的稱量性能；
- 綠色環保設計，選用環境友好的安全材料；
- 前置水準調節腳和水準指示器，方便觀察和調節水準，時刻確保水準狀態；
- 動態圖形顯示(SmartTrac)，直接顯示天平已使用的稱量範圍；
- 1/10d可讀性縮位快速切換功能，快速獲得穩定稱量結果；
- 按鍵觸發的外部砝碼校準，確保始終獲得準確稱量結果；
- 動態溫度補償，即時修正環境溫度波動對稱量結果的影響；
- 下稱鉤設計，滿足客戶特殊應用需求；
- 功能鍵(SmartKey)可直接進入稱量應用程式清單，方便使用者進行應用程式的調用；
- 豐富的內置應用程式：求和稱量、動態稱量、計件稱量、密度測定、百分比稱量；
- 稱量值檢索功能，自動存儲最近一次的稱量結果，方便查看；
- 內置時間和日期，符合GxP規範的稱量結果列印輸出；
- PC-Direct功能可將稱量結果直接傳輸至Excel等開放式應用程式，傳輸過程自動開始無需其它輔助軟體；
- 內置RS232通訊介面，方便連接印表機和電腦等週邊設備。

可選附件



印表機



LabX direct軟體



校正砝碼(帶證書)