


UA 錯誤訊息

錯誤訊息會顯示在螢幕上但不被列印出 3 分鐘後儀器會回到待機模式。若錯誤訊息未被排除，當你按下來，“Start” 會再出現錯誤訊息。

訊息代號	原因	排除動作
E1 Reference Pad Error Middle!	灰色校正片(Reference pad)中間位置有污垢或受損。	將主電源關閉。小心清潔及乾燥灰色校正片。如果受損(如：刮痕)。重裝上尿液試紙檢體架，等待儀器自我檢查結束。如果錯誤訊息持續，更換灰色校正片或使用新的尿液試紙檢體架。使用新的校正片重新作校正。
E15 Reference Pad Error Bottom!	灰色校正片(Reference pad)底部位置有污垢或受損。	同 E1。
E16 Reference Pad Error Top!	灰色校正片(Reference pad)頂端位置有污垢或受損。	同 E1。
E3 Strip Measurement Error!	沒有試紙片在尿液試紙檢體架上或試紙片在尿液試紙檢體架上的位置不對或試紙片上的尿液已乾涸或尿液沒有沾上試紙片。	按“Start”。再重新使用新的試紙片。確定尿液有沾上試紙片。放置試紙片在尿液試紙檢體架上的位置正確。
E4 Calibration Error!	校正數值與前次校正數值有所差距。	按“Start”。使用新的校正片重新作校正。確定放置校正片在尿液試紙檢體架上的位置正確。
E5 Calibration Invalid!	校正數值超過容許範圍。	檢查灰色校正片(Reference pad)是否污染或受損。必要時清潔灰色校正片(Reference pad)或尿液試紙檢體架。使用新的校正片重新作校正。如果錯誤訊息持續，儀器受損。
E6 Chip Error!	位於列印機蓋下方右側的程式晶片沒有接觸好或損壞或為舊軟體版本。	將主電源關閉。重新裝上程式晶片再打開主電源。如果錯誤訊息持續，儀器受損。
E7 Missing Tray!	沒有裝上尿液試紙檢體架或尿液試紙檢體架沒有正確裝上。	重新裝上尿液試紙檢體架。按“Start”。

E8 Tray Position Error!	<p>在尿液試紙檢體架支撐位置有污垢或有水份殘留或當尿液試紙檢體架升高時試紙壓桿打開或試紙壓桿結構有污垢以致動作受阻。</p> 	<p>清潔尿液試紙檢體架支撐位置。除去任何的尿垢，包括尿液試紙檢體架的底部。重新裝上尿液試紙檢體架。按"Start"。當執行檢體操作時確定試紙壓桿往下降及扣好。如果錯誤息持續，使用新的尿液試紙檢體架。</p>
E10 Light Barrier Error!	<p>尿液試紙檢體架所控制的光源柵欄位置受損或尿液試紙檢體架運送受阻。</p>	<p>拉出尿液試紙檢體架及回到原始位置。按"Start"。如果錯誤訊息持續，儀器受損。</p>
E12 Optics Error!	<p>尿液試紙檢體架的灰色校正片(Reference pad)不見，或 LED 或光二極體偵測器受損。</p>	<p>重新裝上灰色校正片(Reference pad)或尿液試紙檢體架。如果錯誤息持續，儀器受損。</p>
E13 Printer Error!	<p>列印機連接失敗或卡紙。</p>	<p>關機，清除卡紙。重新開機，如果錯誤訊息持續，儀器受損。</p>
Close Printer Cover	<p>列印機蓋打開。</p>	<p>關上列印機蓋。</p>
No Paper In Printer	<p>沒有熱感紙。</p>	<p>裝入熱感紙。列印之前報告，請按 Menu> Memory> Print。</p>
E14 Interface Error!	<p>1. 雙向傳輸時資料傳輸失敗。 2. 尿液分析儀未連線。</p>	<p>1. 檢查傳輸線，重新傳輸資料。請按 Menu> Memory> Send，或按"Start"回到待機模式。 2. 檢查設定：Menu> Setup 1> Modes> Interf.> Unidir.確定資料傳輸完成。</p>
Check Measurement	<p>儀器正在列印軟體及程式晶片版本及參數資料。</p>	<p>按" Back "鍵，回到待機模式。</p>
Values obtained are different when compared with those from visual evaluation	<p>1. 尿色太重 2. 放置試紙片的位置不對 3. 試紙片上無顏色反應 4. 電磁波干擾。</p>	<p>用新的尿液試紙片重新操作。確定放置試紙片的位置為正確。如果必要重新校正。移開干擾源。 注意：若為尿色太重造成干擾，請依儀器分析結果為準，勿以肉眼判讀。</p>
No Printout	<p>儀器設定列印關閉（請按 Menu>Setup 1> Mode> Printer檢查設定），或列印機 / 軟體受損或沒有感熱紙。</p>	<p>如果必要裝入熱感紙。將儀器設定列印開啟，重新測試列印功能（Menu> Memory> Print）。如果失敗，啟動" Linefeed"。如果持續沒有反應，儀器可能受損。請聯絡愛德士技術支援。</p>
The analyzer will not read even though the sequence number is displayed		<p>如果連接 AT/PC 鍵盤，重新開機。</p>