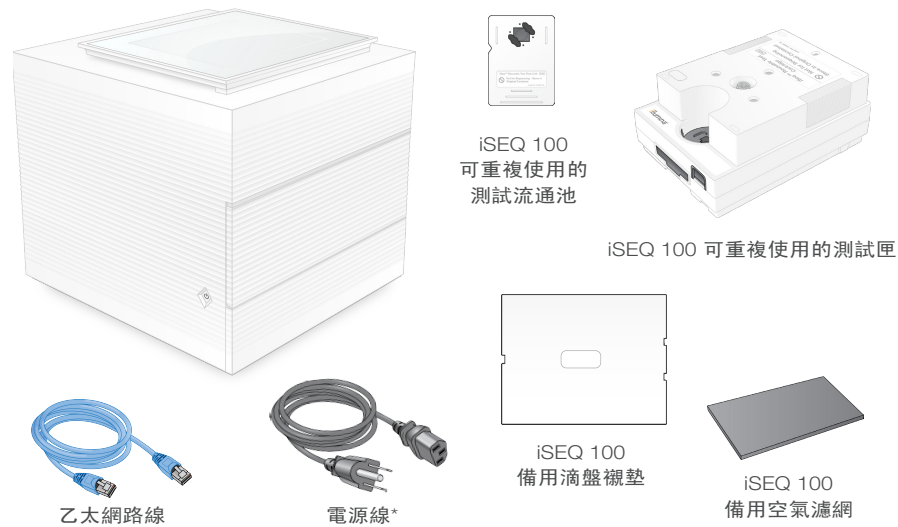


iSeq 100

定序系統 設定海報

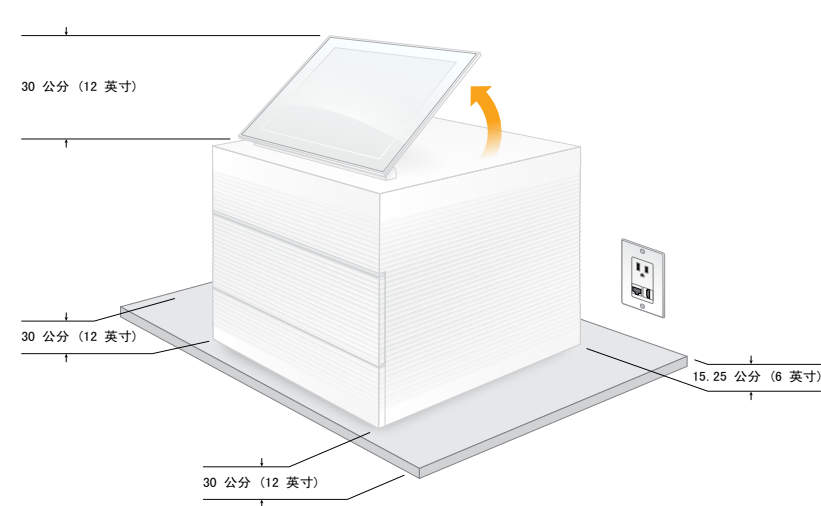
本佈告說明如何安裝及設定
iSeq™ 100 定序系統。
如需其他文件、訓練、安全資
訊及其他資源，請造訪：
support.illumina.com/iSeq100

1 確認箱中內容



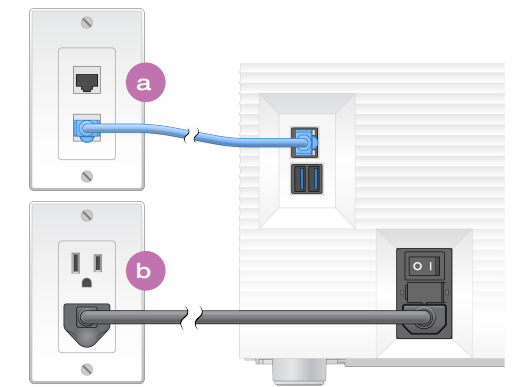
保留可重複使用的測試流通池和測試匣，以備首次設定（步驟 6）和未來
疑難排解所需。
將可重複使用的測試流通池和測試匣、備用滴盤襯墊以及備用空氣濾網在
室溫下依原有包裝存放。
*插頭組態可能不同。

2 置於實驗室工作台上並豎起顯示器



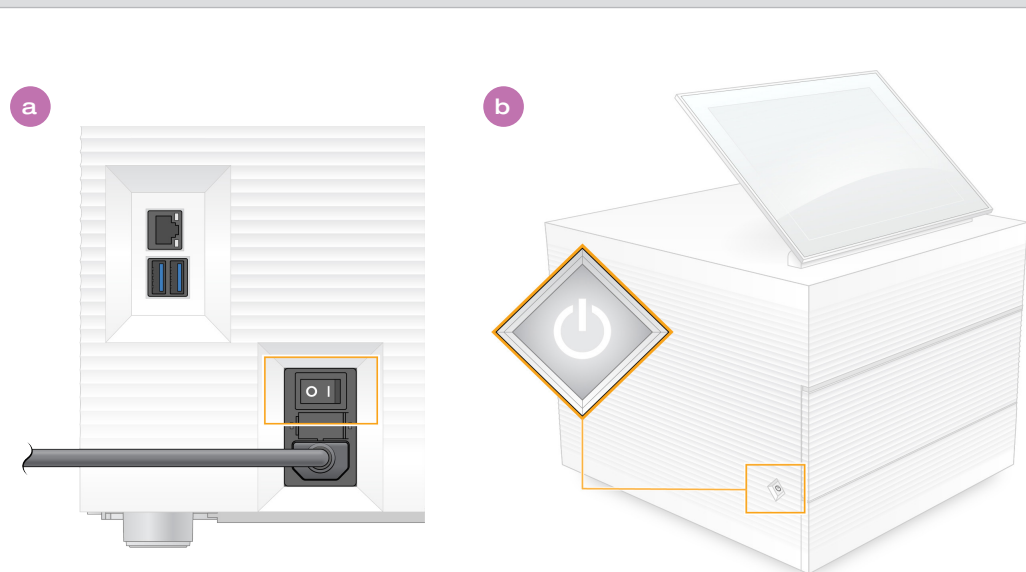
棕色裝運箱重 21 公斤 (47 磅)，儀器重 16 公斤 (35 磅)，兩者皆需
雙人搬運。
請將儀器置於平坦的實驗室工作台（請參閱圖示的最小間隙），並確
保可連接至電源插座。從儀器頂端豎起顯示器並使其直立。

3 連接系統



- a 如欲將 iSeq 100 系統配置為有線網路連
線，請將乙太網路線連接至乙太網路連
接埠。
- b 將電源線連接至後方面板的 AC 電源孔，
然後插入牆面插座。必須進行電氣接地。

4 轉動切換開關，按下電源按鈕



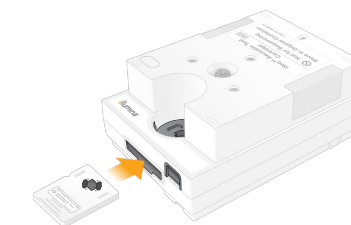
- a 將儀器背面的切換開關切換至電源開啟 (I) 位置。
- b 儀器左側電源按鈕閃動時，請按下該按鈕以開啟控制電腦及作業系統。

5 重設兩者的預設密碼



- a 記錄 **sbsadmin** 的預設密碼，密碼會顯示在橘色畫面中。
使用預設密碼登入，然後重設預設密碼（至少使用 10 個字元），
然後依照提示繼續執行。
- b 記錄 **sbsuser** 的預設密碼，密碼會顯示在藍色畫面中。
選取左側角落的 sbsuser 帳戶，然後使用預設密碼登入。
狀態列會以綠色閃爍，並出現設定螢幕。

6 執行首次設定



iSeq 100 可重複使用的測試流通池與測試匣

選擇 [Setup (設定)] 並遵循螢幕提示，執行系統
檢查並設定系統。
若要進行系統檢查，將可重複使用的測試流通池插
入可重複使用測試匣前方插槽，直到發出卡嗒聲為
止。請確保標籤朝上。
使用完畢後，在室溫下依原有包裝存放流通池和測
試匣。

警告

為了避免遭到電擊，請勿移除儀器的外部
面板。儀器內部並沒有可由使用者維修的
元件。
請目視檢查電源線。使用本裝置時，
電源線務必處於良好的工作狀態。
只有拔除系統與 AC 市電的連接，
才能完全消除系統的危險能量。

如需技術協助，請聯絡
Illumina 技術支援。
網址: www.illumina.com
信箱: techsupport@illumina.com
電話 (北美): +1.800.809.4566
電話 (北美以外地區): +1.858.202.4566



www.illumina.com/iseq100

僅供研究使用。非用於診斷程序。

illumina®