

# iSeq 100

## 测序系统

## 安装说明

此说明介绍如何安装和设置 iSeq™ 100 测序系统。

有关更多文档、培训、安全信息和其他资源，请访问：

[support.illumina.com/iSeq100](http://support.illumina.com/iSeq100)

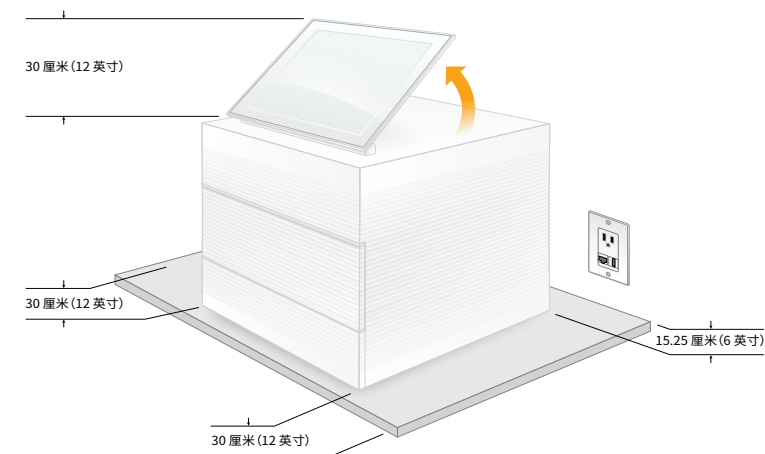
### 1 确认装运箱内含物品



留出可重复使用的测试流动槽和夹盒，用于第一次设置（第 6 步）以及未来的故障诊断。  
将可重复使用的测试流动槽和夹盒、备用承滴盘垫板以及备用空气过滤器存放在原包装内，并置于室温下。

\*插头配置可能有所不同。

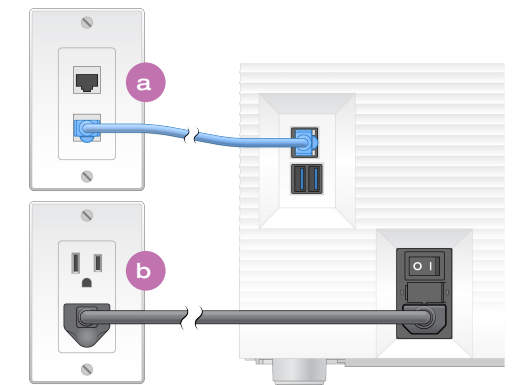
### 2 放在实验室工作台上并升起显示器



棕色装运箱重 21 千克 (47 磅)，仪器重 16 千克 (35 磅)。装运箱和仪器都需要两个人才能搬动。

将仪器放在能连到电源插座的水平实验室工作台上（请参见图中最小间隙）。将仪器顶部的显示器扳到直立方向。

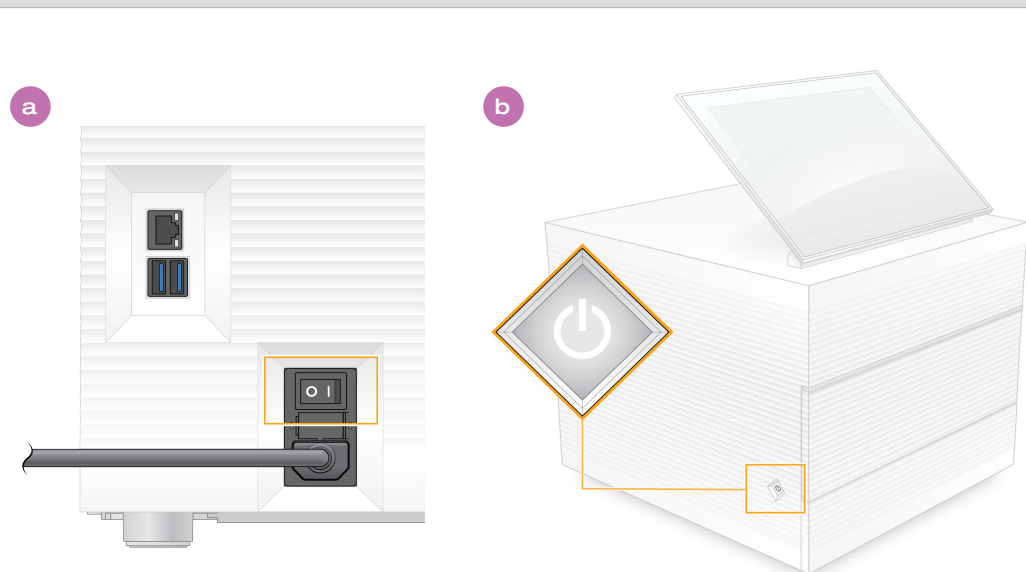
### 3 连接系统



**a** 要将 iSeq 100 系统配置为使用有线网络连接，请将以太网电缆连到以太网端口。

**b** 将电源线一端连到后面板上的交流电源输入口，然后将另一端连到墙上的电源插座。需要进行电气接地。

### 4 切换开关并按下电源按钮



**a** 将仪器背面的电源开关切换至打开 (I) 的位置。

**b** 当仪器左侧的电源按钮开始闪动时，按下该按钮打开控制计算机和操作系统。

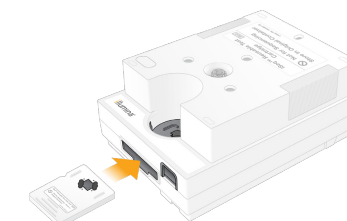
### 5 重置两个默认密码



**a** 记录 **sbsadmin** 的默认密码（显示在橙色屏幕上）。使用默认密码登录，重置默认密码（至少 10 个字符），然后继续按照提示操作。

**b** 记录 **sbsuser** 的默认密码（显示在蓝色屏幕上）。从左下角选择 sbsuser 帐户，然后使用默认密码登录。状态栏会变为绿色，“Setup（设置）”屏幕将会显示。

### 6 执行第一次设置



iSeq 100 可重复使用的测试流动槽和夹盒

选择 **Setup**（设置），然后按照屏幕提示执行系统检查并配置系统。

进行系统检查时，将可重复使用的测试流动槽插入可重复使用的测试夹盒正面的插槽中，直到流动槽卡到位。确保标签朝上。

使用之后，将其存放在原包装内，并置于室温下。

### 警告

请不要取下仪器上的外部面板，以免触电。本仪器内部并没有用户可维修的部件。

目视检查电源线。使用此设备时，电源线必须处于良好的工作状态。

仅当系统与交流电源断开连接时，才意味着从系统中消除了所有危险电力。

如需技术协助，请与 Illumina 技术支持部门联系。

网站：[www.illumina.com](http://www.illumina.com)

电子邮件：[techsupport@illumina.com](mailto:techsupport@illumina.com)

电话（北美）：+1.800.809.4566

电话（北美以外地区）：+1.858.202.4566



[www.illumina.com/iseq100](http://www.illumina.com/iseq100)

仅供研究使用, 不可用于诊断过程。

illumina®