Thermo Fisher

开机:

1. 检查 Attune[®] NxT 声波聚焦流式细胞仪溶液桶的状态。

2. 打开 Attune® NxT 声波聚焦流式细胞仪的自动进样器,等待 10s。

3. 打开 Attune® NxT 声波聚焦流式细胞仪的主机和计算机的电源,无先后顺序。

4. 登录 Windows® 并启动 Attune® NxT 软件。

Windows 用户名: INSTR-ADMIN; 密码: INSTR-ADMIN

软件用户名:admin;密码:password(或由装机工程师设定)

Note:开机顺序:自动进样器(等待 10s) ——主机和计算机(无先后顺序) ——软件

启动:

5. 在 Instrument 里选择 Startup,启动仪器。(启动仪器前需将自动进样器中的板子取出,将 进样针上的管子取下)

6. 新建实验,按照需求设置仪器。

关机:

7. 准备 3 ml 10%的 Bleach (或者是 3 ml 有效氯终浓度为 0.525%的次氯酸钠)。

8. 在 Instrument 里选择 Shutdown。直接点击 shutdown 默认标准。也可以从下拉菜单里选择快速 (Quick)、标准 (Standard) 或完全 (thorough)。打开关机对话框,逐步操作。

9. 按照提示,将 Bleach 置于进样口 (SIP),上样。如果自动进样器已连接至主机,则放入一块 干净的 96 孔板 (前三个孔是干净的即可)。

10. 开始关机操作后,即可关闭软件及电脑。关机操作结束后关闭系统电源(可以第二天操作)。

Note:每天必须至少执行一次关机操作。

