

## 生物安全柜操作手册

### 准备工作：

确保生物安全柜处于通电状态。  
清洁工作台表面，并准备所需的实验材料和设备。  
穿戴个人防护装备，如实验外套、手套、护目镜和口罩。

### 启动生物安全柜：

按下电源按钮启动生物安全柜，确保风机和紫外线灯正常运转。  
等待生物安全柜内部达到稳定状态后再进行实验操作。

### 操作步骤：

将实验材料放置在工作台上，并确保均匀分布。  
在进行实验操作时，避免在生物安全柜内部移动过快，以防影响气流的稳定性。  
注意避免交叉污染，使用完实验材料后及时清洁工作台表面。

### 关闭生物安全柜：

实验结束后，先关闭实验室内其他设备，再关闭生物安全柜。  
清洁工作台表面，并清理实验材料和废弃物。  
关闭生物安全柜的风机和紫外线灯，确保安全柜内部干净整洁。

### 日常维护：

定期清洁生物安全柜内部和外部表面。  
定期更换高效过滤器和紫外线灯管，确保设备正常运转。  
定期进行生物安全柜的性能检查和维护，确保设备安全可靠。