## 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,如实验室外套、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。