

BL3

实验室 操作规程

1. 保持实验室门关闭,无人使用时要上锁.
2. 实验室门应贴有 BL3 生物危害通用标志,包括生物危害物,进入条件,和紧急事件联系电话号码.
3. 每次进入 BL3 实验室前应核实适当的空气流动方向.
4. 联系大学保健服务部门登记 BL3 医疗监视计划 (2-0071).
5. 制订并维持一个 BL3 实验室使用指南.
6. BL3 实验室在首席研究员和环境
卫生与安全办公室(785-3550)清
洁前禁止允许访问者进入.
7. 穿着前面完整或四周环绕型长袍,
戴能够盖住长袍袖口的手套,在实
验室内要配戴防护面具.
8. 所有与 BL3 危害物相关的操作都
应在生物安全操作台内实施.所有
BL3 废弃物都应在生物安全操作
台内收集.
9. 使用物理防泄漏装置,如密封的转
子或安全吊斗,进行离心操作.
10. 装载或卸载密封的转子或安全吊
斗应在生物安全操作台内进行.
11. 使用生物安全操作台放置可产生
浮质或气雾的装置.
12. 当浮质或气雾不能有效控制时应
配戴呼吸保护装置.
13. 在真空吸引系统和收集瓶之间安
装 hepa 或类似于 hepa 样过滤器
用以防止真空吸引系统污染.
14. 避免使用皮下注射针和其他的锐
利物.
15. 实验结束后和离开实验室前都必
须洗手.
16. 使用防漏, 坚固,标注的容器进行
BL3 原材料的实验室间运送.与环
境卫生与安全办公室咨询有关部
门州际的运输需要.
17. 周期性地校验高压灭菌程序.
18. 溅(溢)出和潜在的暴露要报告于
首席研究员和环境卫生与安全办
公室.要有容易利用的洗眼装置.

19.在实验室外的特定场所放置一个生物溅出工具包以便利于处理溅

出和排除污染.

20.任何设备或装置的问题要报告环境卫生与安全办公室和维修工厂.