

臺北醫學大學

低溫培養箱 安全作業標準

公共衛生學院 學院 公共衛生 系所 白其卉老師 實驗室

作業種類區分： 常用儀器

單位作業名稱： 培養作業

作業方式： 單人作業

使用處理材料： 培養欲分析之物質

使用器具工具： 培養皿

防護器具： 實驗衣、護目鏡、實驗用手套、N95 口罩

資格限制： 經實驗室指導後，始可操作

工作步驟	工作方法	不安全因素	安全措施	事故處理
作業前 1-1 登記 1-2 開機 1-3 調校	1-1 登記:於記錄本登記使用日期及啟始時間。 1-2 開機: 將儀器的開關切至 ON 的位置，旁邊的儀表板上層顯示的是現在的溫度，下層顯示的是欲設定的溫度。 1-3 調校: ，按下旁邊黑色的按鍵後，即可調整溫度的高低，確定之後按下水藍色的按鍵即可。	1-1:忘記登記。 1-2:漏電。 1-3:定溫功能失常。	1.作業前檢點與測試，定期檢查及保養儀器。	1.貼上『漏電一暫停使用』之醒目提示並通知廠商維修。
作業中 2-1 放置	2-1 放置: 放入烘箱的物品請在上面標示是哪一位老師實驗室所有。	2-1:需注意烘箱上面的氣孔不能被異物堵住。	2-1 維持排氣孔周圍暢通。	2.通知場所負責人或系(所)辦公室。
作業後 3-1 關機 3-2 登記	3-1 關機:將物品取出後，若烘箱裡已經沒有放置其他人的物品，請將儀器的開關切至 OFF 位置 3-1 登記:在儀器使用登記錄本上，登記結束時間及狀況。	3-1:須確定烘箱內無他人的實驗物品。 3-2 忘記登記。	3-1:確實關閉電源。	

圖

解

實驗室負責人： 白其卉老師 製表人： 楊婕 發行日期： 2019-9-17