國立臺灣大學 系/所

加熱設備 定期安全檢查表（每月）

實驗場所位置： 館 樓 室 檢查日期： 年 月 日

設置位置： 設備名稱（編號）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 檢 點 項 目 | | 檢查方法 | 檢查結果 | 改善措施 |
| 1. | 內、外部是否有損傷，變形或腐蝕 | |  |  |  |
| 2. | 換氣設備或安全閥、壓力錶是否正常 | |  |  |
| 3. | 窺視孔、出入孔、排氣孔等開口部是否正常 | |  |  |
| 4. | 內部溫度設定裝置及調整裝置是否正常 | |  |  |
| 5. | 設置於內部之電氣及配線是否正常 | |  |  |
| 6. | 設置於內部之機械是否正常 | |  |  |
| 7. | 電源插頭正常，沒有損毀或者彎曲 | |  |  |
| 8. | 電源開關是否正常 | |  |  |
| 9. | 顯示儀表等顯示是否正常 | |  |  |
| 10. | 超溫保護裝置(內建或外接)是否正常 | |  |  |
| 11. | 加熱設備旁沒有放置可燃性物質 | |  |  |
| 12. | 評估延長線沒有過載且需有商品檢驗之合格標示 | |  |  |
| 13. | 評估性能是否需汰換 | |  |  |
| **檢查人員：** | | **實驗場所責負人：** | |  | |
| 1. 依「職業安全衛生法」第27條辦理。 2. 檢查結果：正常打ˇ，異常打×，如無此項檢點項目請以”─”示之。 3. 每月檢查完後，由實驗場所留存3年備查。 | | | | | |