國立中央大學 系/所

特定化學設備、附屬設備定期(每2年)/

重點檢查紀錄表(於開始使用、改造、修理時)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 實驗場所名稱、編號： 設備名稱（編號）： 檢查日期: 年 月 日 | | | | | | | |
| 檢 點 項 目 | | | | 檢查方法 | 檢查結果 | | 處理情形 |
| 正常 | 異常 |
| **特**  **化**  **設**  **備** | 1.內部有否足以形成其損害原因之物質存在。 | | |  |  |  |  |
| 2.內面及外面有否顯著損傷、變形及腐蝕。 | | |  |  |  |  |
| 3.蓋、凸緣、閥、旋塞等之狀態。 | | |  |  |  |  |
| 4.安全閥、緊急遮斷裝置與其他安全裝置及自動警 報裝置之性能。 | | |  |  |  |  |
| 5.冷卻、攪拌、壓縮、計測及控制等裝置之性能。 | | |  |  |  |  |
| 6.備用動力源之性能。 | | |  |  |  |  |
| 7.其他為防止丙類第一種物質或第丁類物質之洩漏必要事項。 | | |  |  |  |  |
| **配**  **管** | 1.熔接接頭有否損傷、變形及腐蝕。 | | |  |  |  |  |
| 2.凸緣、閥、旋塞等之狀態。 | | |  |  |  |  |
| 3.鄰接於配管供為保溫之蒸氣管接頭有否損傷、變形或腐蝕。 | | |  |  |  |  |
| 注意  事項 | | 1.依「職業安全衛生設施規則」第38條及第49條規定辦理。  2.檢查結果：正常打(ˇ)，異常打(×)，無此項目者打(/)示之。  3.表格保存三年。 | | | | | |
| **檢查人員簽章：** | | | 實驗場所負責人簽章： | | | | |