**（附表7）局部排氣裝置自動檢查紀錄表(職安科、生技科)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作業場所位置： 單位： 年 班 場所： 實驗室 | | | |  | | | | |
| 檢查項目 | 檢查重點 | | 檢查方法 | | 檢查結果 | | | 改善措施 |
| 正常 | | 異常 |
| 1. 氣罩、導管及排氣機狀況 | 是否磨損、腐蝕、凹凸及其他損害之狀況 | | 目視檢查 | |  | |  |  |
| 1. 導管或排氣機之狀況 | 是否有塵埃聚積狀況 | | 目視檢查 | |  | |  |  |
| 1. 排氣機之注油潤滑狀況 | 是否有異聲 | | 實測檢查 | |  | |  |  |
| 1. 導管接觸部分之狀況 | 是否出現洩漏及損壞 | | 目視檢查 | |  | |  |  |
| 1. 連接電動機與排氣機之皮帶之鬆弛狀況 | 皮帶是否鬆弛 | | 目視檢查 | |  | |  |  |
| 1. 吸氣及排氣之能力 | 吸/排氣能力是否正常 | | 實測檢查 | |  | |  |  |
| 1. 設置於排放導管上之採樣設施 | 是否牢固、鏽蝕、損壞、崩塌 | | 目視檢查 | |  | |  |  |
| 1. 其他妨礙作業安全事項 | 是否妨礙作業 | | 目視檢查 | |  | |  |  |
| 1. 保持性能之必要事項 | 性能是否正常 | | 目視檢查 | |  | |  |  |
| 建議改善事項： | | | | | | | | |
| 檢查人員： | | 場所責負人： | | | | 單位主管： | | |
| 無該項目請於檢查結果欄註明：無 | | 檢查日期： 年 月 日 | | | | | | |