

國立陽明大學



化學品分級管理

危害性化學品評估及分級管理執行紀錄

本實驗場所已依「危害性化學品評估及分級管理辦法」，針對符合國家標準 CNS 15030 化學品分類，具有健康危害者，完成危害性化學品評估及分級管理執行紀錄共計_____項，如後所列並留存備查保存 3 年，以掌握工作場所健康危害風險情況，作為後續管理追蹤改善之依據。

實驗場所負責人： (請簽章) 年 月 日

列管化學危害實驗場所編號	
列管化學危害實驗場所位置	
單位(院、科、系、所)	
實驗場所負責人(電話)	()
實驗場所聯絡人(電話)	()

環境保護暨安全衛生中心

危害性化學品評估及分級管理執行紀錄

執行日期	2018/08/21		
事業單位名稱	國立陽明大學		
執行區域	XX 大樓 XXX 室		
中文名稱	三氯甲烷、氯仿		
英文名稱	Trichloromethane、Chloroform、Methane trichloride、Methenyl trichloride、Formyl trichloride、Chloroforme、Methenyl chloride、Trichloroform		
CAS No.	67-66-3		
物理狀態	液體		
危害群組	E、S		
散布狀況	中		
使用量	小		
風險等級/管理方法	4/特殊規定		
暴露控制表單	●吸入性危害的暴露控制表單: 400 系列 ●皮膚接觸的暴露控制表單: SK100,R100 ●安全及環境控制表單: S100,E100,E200,E300		
風險減緩/控制措施			
製表者	張依如	製表日期	2018.8.21
請注意！本工具執行結果僅供參考。使用者應自行負責因使用本工具而可能造成的所有後果。本工具所有者與製作者不負任何因使用者直接或間接使用本工具所可能造成之損害、損失與責任歸屬。			