

# 危害性化學品清單

危害性化學品清單											
實驗室名稱						製表人					
實驗室負責人簽章						製表日期					
化學品名稱	其他名稱	安全資料表索引碼	使用地點	使用人	貯存地點	平均使用量	最大貯存量	管理人	現有貯存量	製造者、輸入者或供應者資料	
										名稱	地址
										名稱	
										地址	
										電話	
										名稱	
										地址	
										電話	
										名稱	
										地址	
										電話	
										名稱	
										地址	
										電話	

附註：勞動部「危害性化學品標示及通識規則」，其指符合國家標準 CNS15030 分類，具有物理性危害(爆炸物、易燃氣體、易燃氣膠、氧化性氣體、加壓氣體、易燃液體、易燃固體、自反應物質、發火性液體、發火性固體、自熱物質、禁水性物質、氧化性液體、氧化性固體、有機過氧化物、金屬腐蝕物)、具有健康危害(急毒性物質、腐蝕/刺激皮膚物質、嚴重損傷/刺激眼睛物質、呼吸道或皮膚過敏物質、生殖細胞致突變性物質、致癌物質、生殖毒性物質、特定標的器官系統毒性物質-單一暴露、特定標的器官系統毒性物質-重複暴露、吸入性危害物質)、具環境危害(水環境之危害物質)。

# 危害性化學品清單

		<b>危害性化學品清單</b>									
實驗室名稱						製表人					
實驗室負責人簽章						製表日期					
化學品名稱	其他名稱	安全資料表索引碼	使用地點	使用人	貯存地點	平均使用量	最大貯存量	管理人	現有貯存量	製造者、輸入者或供應者資料	
										名稱	地址
										名稱	
										地址	
										電話	
										名稱	
										地址	
										電話	
										名稱	
										地址	
										電話	

附註：勞動部「危害性化學品標示及通識規則」，其指符合國家標準 CNS15030 分類，具有物理性危害(爆炸物、易燃氣體、易燃氣膠、氧化性氣體、加壓氣體、易燃液體、易燃固體、自反應物質、發火性液體、發火性固體、自熱物質、禁水性物質、氧化性液體、氧化性固體、有機過氧化物、金屬腐蝕物)、具有健康危害(急毒性物質、腐蝕/刺激皮膚物質、嚴重損傷/刺激眼睛物質、呼吸道或皮膚過敏物質、生殖細胞致突變性物質、致癌物質、生殖毒性物質、特定標的器官系統毒性物質-單一暴露、特定標的器官系統毒性物質-重複暴露、吸入性危害物質)、具環境危害(水環境之危害物質)。