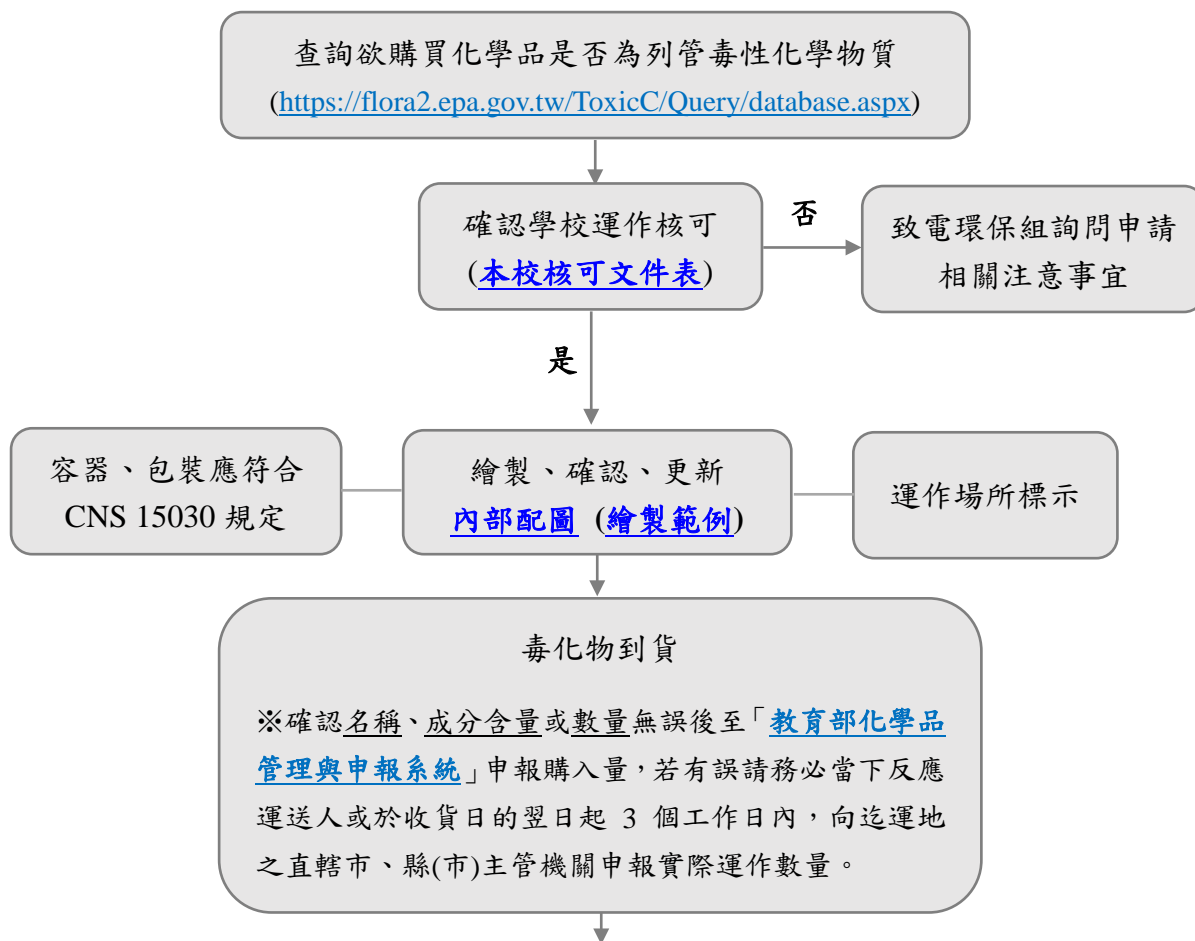


毒性化學物質運作管制流程



列管毒化物運作管理

1. **專櫃存放並上鎖並妥善管理。**
2. 取得廠商提供**三年內**安全資料表(SDS)。
3. 隨時更新運作場所**內部配圖**。
4. 運作(使用)毒性化學物質，按實際運作情形記錄，逐日填寫「毒性化學物質運作紀錄表」([運作紀錄表](#))並至「教育部化學品管理與申報系統」申報實際運作情形(**有使用毒化物，請確實上網填寫減量，以落實庫存更新**)，若毒性化學物質各種運作(量)無變動者，逐日記錄得以逐月記錄替代之並以書面或電子檔案方式**保存三年**備查。
5. 相關**標示**：運作場所、設施及容器、包裝。
6. 實驗室內備有適當防護用具，並實施每月檢點([防護器材點檢表\(空白\)](#))、緊急應變器材及危害防範措施。
7. 無使用規劃之藥品，應逕自公告分享。
8. 毒化物運作場所標示範例，請自行下載列印([運作場所標示緊急連絡人版](#))([運作場所標示](#))。

若**事故有波及毒化物運作場所之任何可能**，工作場所負責人應立即採取**緊急防治措施**，並於**30分鐘內**通報**花蓮縣環保局(03-8237575)**、**消防隊(119)**，並請確實**記錄通報時間**，以免因違反《毒性及關注化學物質管理法》第 55 條之通報規定而被開立一百萬以上，五百萬以下之罰鍰。

化學品及高壓氣體儲存注意事項

- 一、依照危害性化學品標示及通識規則，危險性化學品分類為「爆炸性物品」、「禁水燃燒物品」、「自燃性物品」、「易燃固體」、「易燃和助燃氣體」、「腐蝕性物品」、「氧化劑」等。要分類、分庫、分件、分架存放，嚴禁把性質相牴觸、滅火方法不同、容易引起自燃的物品混放在一起。物品儲存時不得超量儲存，堆垛不可過高、過大、過密，此外，與牆、柱、屋樑、燈之間應保持一定距離，並留有消防通道。
- 二、依據職業安全衛生設施規則第 108 條雇主對於高壓氣體之貯存，應依下列規定辦理：
 - (一)、 貯存場所應有適當之警戒標示，禁止煙火接近。
 - (二)、 貯存周圍二公尺內不得放置有煙火及著火性、引火性物品。
 - (三)、 盛裝容器和空容器應分區放置。
 - (四)、 可燃性氣體、有毒性氣體及氧氣之鋼瓶，應分開貯存。
 - (五)、 應安穩置放並加固定及裝妥護蓋。
 - (六)、 容器應保持在攝氏四十度以下。
 - (七)、 貯存處應考慮於緊急時便於搬出。
 - (八)、 通路面積以確保貯存處面積百分之二十以上為原則。
 - (九)、 貯存處附近，不得任意放置其他物品。
 - (十)、 貯存比空氣重之氣體，應注意低窪處之通風。