

# 國立臺灣大學實驗室廢液分類標準

|       | 標籤 | 廢棄物代碼  | 種類         | 成份   |
|-------|----|--------|------------|--|
| 有機廢液類 | C  | D-1799 | 油脂類        | 例如燈油、輕油、松節油、油漆、重油、雜酚油、錠子油、絕緣油(脂)(不含多氯聯苯)、潤滑油、切削油、冷卻油及動植物油(脂)等。 |
|       | A  | C-0149 | 含鹵素類有機溶劑類  | 溶劑含有脂肪族鹵素類化合物，如氯仿、氯代甲烷、二氯甲烷、四氯化碳、甲基碘；或含芳香族鹵素類化合物，如氯苯、苯甲氯等。     |
|       | B  | C-0169 | 不含鹵素類有機溶劑類 | 溶劑不含脂肪族鹵素類化合物或芳香族鹵素類化合物。                                       |
| 無機廢液類 | H  | C-0119 | 含重金屬廢液     | 廢液含有任一類之重金屬（如鐵、鈷、銅、錳、鎘、鉛、鎘、鈦、鍍、錳、錫、鋁、鎂、鎳、鋅、銀等）。                |
|       | D  | C-0402 | 含氰廢液       | 該廢液含有游離氰廢液（需保存在 PH 10.5 以上）者或含有氰化合物或氰錯化合物。                     |
|       | E  | C-0101 | 含汞廢液       | 該廢液含有汞。  |
|       | F  | C-0202 | 酸性廢液       | 該廢液含有酸、氟酸或氟化合物者。   |
|       | G  | C-0201 | 鹼性廢液       | 該廢液含有鹼。  |
|       | H  | C-0105 | 含六價鉻廢液     | 含有六價鉻化合物。  |

說明：

- 請至[實驗室管理系統](#)登記清運廢液種類及數量，待校總區環安衛中心排定時程後，將以 E-mail 通知系所辦清運之日期與時間。
- 如對分類有疑問，例如：分類標準以外之廢液或廢液中含有二種以上，而不知其分類歸屬者，請與校總區環安衛中心楊先生連絡，3366-2005，謝謝！。
- 容器必須為塑膠桶，大小約 20 公升。  
廢液桶嚴禁盛裝超過 8 分滿，且蓋子不可有破損。
- 廢液桶於開始盛裝應黏貼『**廢液標籤**』，並確實填寫標籤各欄位資訊。（廢液標籤請洽本院環安衛小組領取）