

實驗室-有害事業廢棄物

- 化學廢液
- 生物醫療廢棄物(含滅菌後之P2實驗室廢棄物)



化學廢液 - 管理

➤ 廢液桶領取單位:環安處

- 材質為HDPE
- 桶蓋附油封環
- 容積為20公升之方型容器



➤ 廢液桶下方放置:防漏盛盤

- 材質與尺寸法令並無規定
- 應為耐腐蝕材質，可供承接之容器例如：不鏽鋼鋼盤



化學廢液 - 紀錄表

實驗廢棄物

1. 生物醫療廢棄物 2. 化學廢液 3. 放射性廢棄物

2. 化學廢液

清運日期/時間：每月第一個週四 下午 2:00 ~ 2:30 (如遇假日，環安組將另行通知)

清運收集區：形態大樓旁貨櫃屋前

說明：[化學廢液清運說明](#)

文件：[實驗室廢液管理作業辦法](#)

表單：[實驗室廢液分類貯存紀錄表](#)

參考：[化學廢液相容表](#)

臺北醫學大學 實驗室廢液分類貯存紀錄表

廢液種類：

- | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1. 有機不含鹵素 | <input type="checkbox"/> 2. 有機含鹵素 | <input type="checkbox"/> 3. 含氟 |
| <input type="checkbox"/> 4. 重金屬 | <input type="checkbox"/> 5. 酸性 | <input type="checkbox"/> 6. 鹼性 |
| <input type="checkbox"/> 7. 六價鉻 | <input type="checkbox"/> 8. 油脂類有機 | <input type="checkbox"/> 9. 無機汞 |
| <input type="checkbox"/> 10. 含氮 | <input type="checkbox"/> 11. 顯影液 | <input type="checkbox"/> 12. 定影液 |

產生單位 _____ 學院 _____ 系、所 _____ 學科

產出地點 _____ 大樓 _____ 樓層

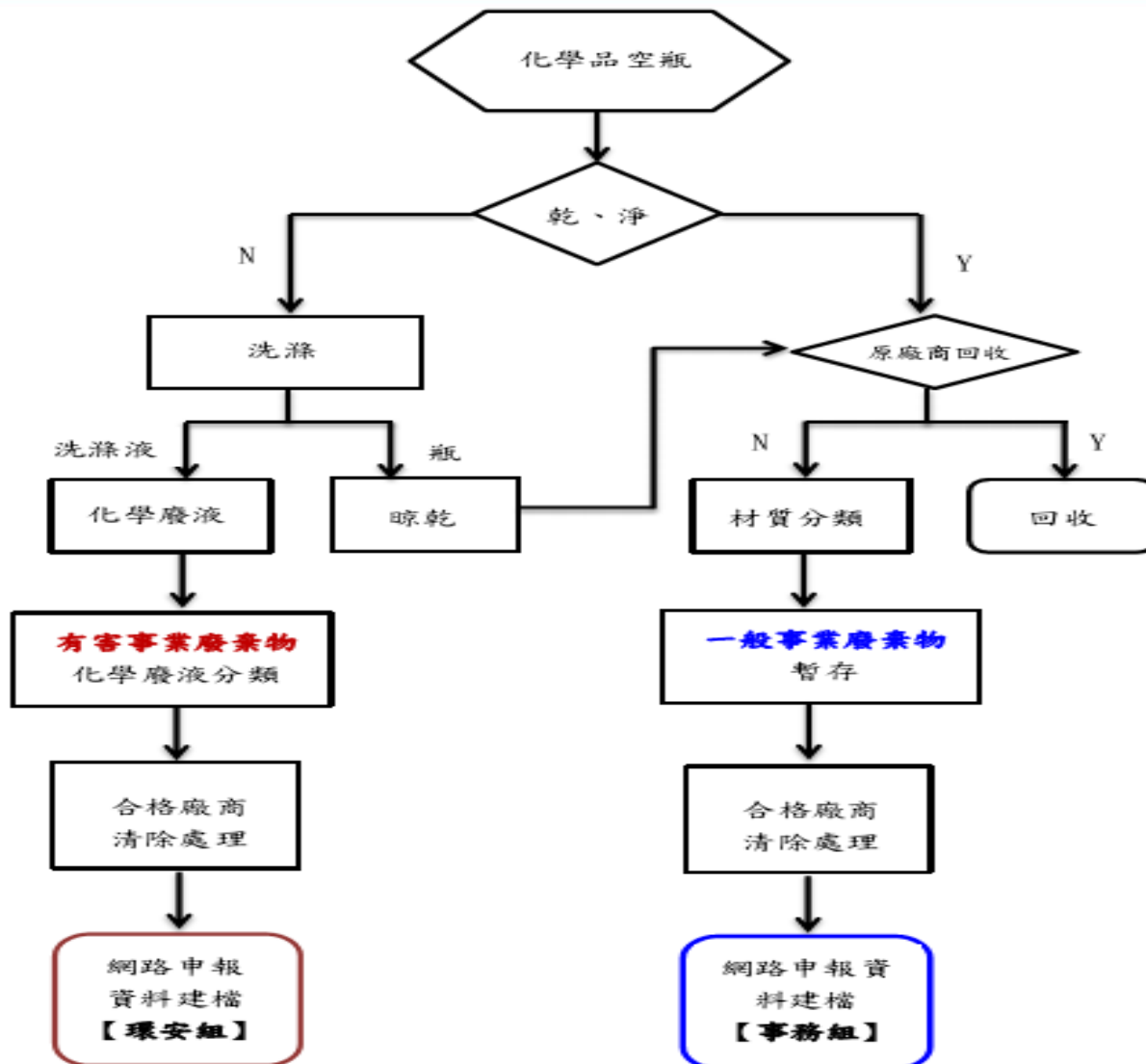
廢液桶編號

廢液種類號 - 實驗老師 - 送出日期 - 流水號

實驗室負責人簽名

主成分名稱	數量(ml)	產生日期	傾倒者簽名

化學品空瓶處理流程



化學品空瓶回收：

廠商〈供應商〉回收空瓶之要求：

1. 廠商僅回收自家販售之化學品空瓶
2. 回收時，須為乾淨無化學品殘留之空瓶
3. 廠商送貨時一併處理，不另外安排回收時間

公司名稱	空瓶回收意願	連絡電話
台灣默克股份有限公司	✓	(02)2162-1111
友和貿易股份有限公司	✓	(02)2600-0611
誠心堂化學股份有限公司	✓	(02)2331-3111
益和貿易有限公司	✓	(02)2222-8336
景明化工有限公司	✗	(02)2786-2331
鼎好貿易有限公司	✓	(02)2336-3067
博盛貿易有限公司	✓	(02)2999-7540
季島企業有限公司	✓ (不收毒化物空瓶)	(02)2599-3450
長雅科技有限公司	✓	(02)2848-4509
波仕特生物科技股份有限公司	✓	(02)2655-7677



一般事業廢棄物暫存區



分類、暫存區