

實驗室廢棄物分類貼紙填寫說明

一、實驗室廢棄物分類貼紙填寫範例

有機廢液(鹵素)	
學校名稱：國立成功大學	學校代碼：1057
貯存容器編號：1057-6269-11-52-A-001	
條碼：	
廢棄物分類：有機鹵素	廢棄物代碼：C-0149
廢棄物特性：易燃性	
廢棄物化學成分：甲醛	
廢棄物體積：20 公升 廢棄物重量：20 公斤	
貯存日期：111 年 01 月 05 日	
實驗室名稱：化工 系/所/中心 生醫材料 實驗室	
管理人：姓名 李大明 職稱 助理	
電話 062757575-6269 手機 0989888888	

Y100Y40

二、實驗室廢棄物分類貼紙填寫範例說明

1. 學校名稱：

將學校名稱填寫於學校名稱欄位。

2. 學校代碼：

將學校代碼填寫於學校代碼欄，例如：國立成功大學 1701057，只需填上縮寫 1057（[1701057](#)）即可。

3. 貯存容器編號：

a. 學校以實驗室為最小管制單位者，建議書寫方式為

1057 — 6269 — 11-52 — A — 001

學校代碼—實驗室分機—清運年序號—進場分類碼—容器流水號

4. 廢棄物代碼：

a. 受管制事業單位（泛指大專院校）：

將學校實驗室廢棄物對應之代碼填寫於廢棄物代碼欄，例如：環資中心產出之 A 類（有機含鹵素）廢液對應成大廢棄物清理計畫書所表列 C-0149 項廢棄物管制代碼，則將C-0149 填寫於此欄位。

5. 廢棄物化學成份：

將該廢棄物容器所傾倒之[主要成份](#)標示於此欄位，例如範例中所填寫之甲醛。

6. 廢棄物體積：

依所倒入之廢棄物體積填上[估計容積數量](#)。

7. 廢棄物重量：

依所倒入之廢棄物體積填上[估計重量](#)或[實際秤重數量](#)。

8. 廢棄物貯存日期：

將該容器[開始收集廢棄物日期](#)填寫於此欄位。

9. 實驗室名稱與管理人：

a. 學校以實驗室為最小管制單位者，將系所、單位、實驗室名稱、職稱及 聯絡資料填寫與此區塊欄位，以利追溯廢棄物產生源。