

# 國立虎尾科技大學 實驗室廢液桶貼條

廢液桶編號：\_\_\_\_\_ PH 值：\_\_\_\_\_（酸鹼液才需填寫）

廢液名稱（有機/無機）：\_\_\_\_\_

◆ 無機：（請勾選）

1. 酸 /2. 鹼 /3. 汞 /4. 氟 /5. 六價鉻 /6. 一般重金屬 /7. COD

◆ 有機：

1. 含氯 / 2. 非含氯（請勾選）

成分：\_\_\_\_\_

系所名稱：\_\_\_\_\_ 實驗室：\_\_\_\_\_

廢液重量：\_\_\_\_\_公斤

實驗室負責人：\_\_\_\_\_ 簽章

貯存日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止

◆ 本標示需保持文字清晰、完整並張貼於廢液桶上。

◆ 資料填寫不完整者，恕不接受處理。

說明：

一、請確實標明，並延虛線裁切張貼於廢液桶外。

二、編號部分，請各實驗室自行編號。

例如：材料系之『金相實驗室』，廢液桶編號為『材料系 金相實驗室 01』、『材料系 金相實驗室 02』……………、『材料實驗室』則編號為『材料系 材料實驗室 01』……………以此類推。

三、資料填寫不完整或用不合格之容器裝盛廢液者，恕不接受處理。

環安中心製