

化學品減量操作步驟：

一. 登入化學品管理與申報系統首頁

(<http://chem.moe.edu.tw/broad.aspx>)

輸入帳號及密碼



教育部
化學品管理與申報系統

相關宣傳資料 | 相關網站連結 | 化學品管理實務分享 | 廢棄物資源再利用

為因應食安危機，環保署公告蘇丹色素等14種物質為毒化物，若學校有使用上述毒化物請盡速向地方環保局申請核可文件並送

最·新·訊·息 更多資訊 >

- 10/1系統暫停服務公告
- 109年學校化學品管理及申報系統操作說明會(第一梯次)上課講
- 環保署新增公告列管大克蠟及修正全氟辛酸及其鹽類、多溴二苯醚等
- 學術機構運作毒性及關注化學物質管理辦法109.07.03

範例:

帳號 密碼

驗證碼 重新產生驗證碼

二. 先選擇”化學品管理區”，接續選擇”一般化學品減量”



您好! 歡迎
FAQ | 我要留言

教育部
化學品管理與申報系統

申報區 **化學品管理區** 報表區 基本資料區 緊急應變區 參考資料區 說明區

- 一般化學品減量**
 - ▶ 列管毒化物
 - > 減量
 - > 實驗室毒化物運作紀錄表
 - > 校方運作紀錄表(日紀錄)
 - ▶ 調撥
 - ▶ 批次建檔
 - > 人員與實驗室
 - > 實驗室化學品
- ▶ 新增化學品
- ▶ 修改
 - > 新增化學品修改
 - > 化學品清單修改
 - > 化學品減量修改
- ▶ 分裝
- ▶ 毒化物申報
 - > 已申報清單(102年以前)
 - > 季報
- ▶ 一般化學品報廢
- ▶ 分享化學品
 - > 查詢
 - > 公告分享
 - > 取消分享
- ▶ 申報調查表

三. 查詢實驗室化學品資料[*表必填欄位]

教育部
化學品管理與申報系統

您好! 測試帳號 [登出]
FAQ | 我要留言 | 網站導覽

化學品管理區 報表區 基本資料區 緊急應變區 參考資料區 說明區

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 一般化學品減量作業
查詢保管清單 - 一般化學品減量作業

學校* 550053 國立高雄科技大學
保管者* 測試帳號 0277 系所0027 環境安全衛生中心
儲存位置 校區: [] 實驗室: []
化學品ID []
Cas No. [] ... 列管編號-序號:
系統訊息

輸入完畢選擇”查詢”

四. 選擇預減量之化學品，填寫使用量，選擇儲存即完成減量。

教育部
化學品管理與申報系統

您好! 測試帳號 [登出]
FAQ | 我要留言 | 網站導覽


化學品管理區 報表區 基本資料區 緊急應變區 參考資料區 說明區

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 一般化學品減量作業
一般化學品減量作業

[550053-測試帳號] 的保管清單

步驟 1 點選修改功能

共有[1]筆資料

減量項次	化學品ID	Cas No.	英文名稱	中文品名	剩餘量(公斤)	校區	實驗室	危害物	先驅物	毒化物
	S201001000010101	64-17-5	Ethanol; 1-Hydroxyethane; Ethyl alcohol; Ethyl hydrate; ethyl hydroxide;	乙醇;	4	國立高雄科技大學(楠梓校區)	測試帳號實驗室	Y	N	N



首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 一般化學品減量作業
一般化學品減量作業

[550053-測試帳號] 的保管清單

步驟 3 點選儲存功能

步驟 2 填寫使用量

共有 [1] 筆資料

儲存/取消	項次	化學品ID	Cas No.	英文名稱	中文品名	剩餘量(公斤)	校區	實驗室	危害物	先驅物	毒化物	使用量(公斤)	使用日期
	1	S201001000010101	64-17-5	Ethanol; 1-Hydroxyethane; Ethyl alcohol; Ethyl hydrate; ethyl hydroxide;	乙醇;	4	國立高雄科技大學(楠梓校區)	測試帳號實驗室	Y	N	N	<input type="text"/>	2020/10/06



首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 一般化學品減量作業
一般化學品減量作業

[550053-測試帳號] 的保管清單

減量成功

步驟 4 完成減量

減量	項次	化學品ID	Cas No.	英文名稱	中文品名	剩餘量(公斤)
----	----	-------	---------	------	------	---------