

化學品運作-調撥

功能說明:將您保管的化學品轉給他人保管或轉到別的實驗室貯存與使用。

功能表位置:化學品管理區→調撥

使用權限:

- 1. 系統負責人:可針對每一所學校的所有保管人執行此功能
- 2. 學校負責人:只能轉自己學校的所有保管人執行調撥作業
- 3. 系所負責人:只能可對自己的化學品執行調撥作業
- 4. 一般教職人員(實驗室負責人):只能可對自己的化學品執行調撥作業

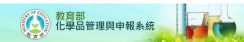
使用說明:

1. 如圖 1,*表示為必須填寫的欄位。請您指定學校、保管者與其它的條件,然後點選『查詢』 鈕,系統將顯示如圖 2。



圖 1

- 2. 如圖 2,請在您要進行分裝的化學品前的『□』上點選一下,如果有多瓶要給相同保管人放到相同的保管點,您可以同時勾選多個,如果是全部的化學品要給相同保管人放到相同的保管點,您可以在『全選□』上點選一下,然後在下方填寫新的保管者與儲存點。確定調撥時,請您點選『執行調撥』鈕。系統將會將您所選擇的化學品進行調撥作業,並會自動信件通知新舊保管人的調撥訊息。
- 3. 如果您想在細看清單內容,則請您從您想查詢的那筆資料的化學品 ID 上點選一下,系統會顯示化學品清單資料,如圖 3。



調撥作業

[何玲菁]的保管清單

共有[2]筆資料

全選	化學品ID	Cas No.	英文品名	中文品名	剩餘量(公斤)	校區	實驗室	危害物	先驅物	毒化物
0	S200101000010101	10031-43-3	Cupric nitrate trihydrate; copper(II) nitrate trihydrate; Copper dinitrate, trihydrate; Cupric nitrate, trihydrate; Nitric acid, copper(2+) salt, trih	硝酸銅; 三水合硝酸銅(II);	0.3 🕈	興院區	51-110	Υ	N	N
	S200929000010101	10031-43-3	Cupric nitrate trihydrate; copper(II) nitrate trihydrate; Copper dinitrate, trihydrate; Cupric nitrate, trihydrate; Nitric acid, copper(2+) salt, trih	硝酸銅; 三水合硝酸銅(II);	0.05 ⊄	興院區	51-110	Υ	N	N

新保管人

姓名/工號*	2 何玲菁 0002	591-0000#13089 系所 0001資訊管理學系
儲存位置	3 校區: ▼ 實驗室: ▼	
系統訊息		

執行調撥

圖 2

化學品清單			關閉視窗				
學校	02750963 - 工業技術大學	保管人	何玲菁- 0002 分機: 591-0000#13089				
儲存位置	校區:中興院區 實驗室:0014-51-110	系所	0001 資訊管理學系				
化學品ID	S200101000010101						
Cas No.	10031-43-3						
中文品名	硝酸銅; 三水合硝酸銅(II);						
英文品名	Cupric nitrate trihydrate; copper(II) nitrate trihydrate; Copper dinitrate, trihydrate; Cupric nitrate, trihydrate; Nitric acid, copper(2+) salt, trih						
剩餘量	0.3 Kg	供應商	50531334 - 景明				
純度	30 %	物質狀態	液態				
毒化物	否	列管編號					
危害物	是	先驅物	否				
優先物	是	管制物	否				
品牌		購買日期	2020/01/01				
化學品等級	試藥級	保存期限					
混合物							

圖 3