實驗室廢液分類標籤

有機廢液(鹵



有機廢液(非鹵 有機廢液(廢

有	機廢液(非鹵素)	
學校名稱:	學校代碼:	
<mark>貯存</mark> 容器編號:		
條碼:		
廢棄物分類: <u>有機非</u>	鹵 廢棄物代碼:	7
<mark>廢棄</mark> 物特性: <u>易燃性</u>	<u> </u>	
廢棄 物化學成分:		
		-
	公升 廢棄物重量:	公斤
貯存 日期:年_	日	
實驗室名稱:	系/所/中心	實驗室
管理人:姓名		7
雷託	手機	

	有機廢液(廢油)
學校名稱:	學校代碼:	
貯存容器編號:		
條碼:		
廢棄物分類: 廢油	廢棄物代碼:	
廢棄物特性: 易燃	M性	
廢棄物化學成分:		
	公升 廢棄物重量:	公斤
<mark>貯存</mark> 日期: 年	E月日	
實驗室名稱:	系/所/中心	實驗室
管理人:姓名_	職稱	
電話	手機	

氰系廢液

	氰系廢液	
剧坊女辍 ·	學校代碼:	
字仪有榜:	—————————————————————————————————————	
(リリナイエアなかの根が見 :		Y.
條碼:		
	憂液 廢棄物代碼:	luci.
廢棄物特性: 易產生		
廢棄物化學成分:		
11 (14 C) 11 (14 C) 11 (14 C)		igi
廢棄物體積:	公升 廢棄物重量:	公斤
	月日	
貯存日期:年		
	系/所/中心	實驗室

汞系廢液

	汞系廢液	
學校名稱:	學校代碼:	
貯存容器編號:		
條碼:		
廢棄物分類: 汞系廢	液 廢棄物代碼:	
廢棄物特性: 毒性物	河	
廢棄物化學成分:		
廢棄物體積:	公升 廢棄物重量:	公斤
貯存日期:年_	月日	
實驗室名稱:	系/所/中心	實驗室
管理人:姓名		
西 紅	手機	

酸性廢液

	四岁门	生廢液	
DO LIN AN YES		PR 40 / 17 FE	
		學校代碼:	
貯存容器編	号虎 :		
條碼:			
廢棄物分類	:_酸性廢液	廢棄物代碼:	
廢棄物特性	: 腐蝕性		
廢棄物化學	成分:		
PS 等于化公易患手害	:公升	廢棄物重量:	公斤
/6世条7岁月显1月	在 F	B B	
貯存日期:			
貯存日期:		系/所/中心	實驗室
貯存日期: 實驗室名稱	:;		

鹼性廢液

	鹼系廢液	
學校名稱:	學校代碼:	
貯存容器編號:		
條碼:		
廢棄物分類: 鹼性原	養液廢棄物代碼:	
廢棄物特性: 腐蝕	4	
廢棄物化學成分:		
-		
	公升 廢棄物重量:	公斤
貯存日期:年	月日	
實驗室名稱:	系/所/中心	實驗室
管理人: 姓名	職稱	

重金屬廢液

	重金屬廢液	
學校名稱:	學校代碼:	
貯存容器編號:		
條碼:		
	廢液 廢棄物代碼:	
廢棄物特性: 毒性物	質	
廢棄物化學成分:		
	公升 廢棄物重量:	公斤
貯存日期:年_		
實驗室名稱:	系/所/中心	實驗室
管理人:姓名	職稱	
	手機	