事業機構代碼 L0307164 事業機構名稱 財團法人亞洲大學 2022年度 實驗廢液 廢棄清運紀錄

清除者代碼 H4216200 清除者名稱 宏揚環保工程有限公司 ; 處理者代碼 D32A0016 處理者名稱 國立成功大學環境資源研究管理中心資源回收廠

聯單編號	申報日期	清運日期	運送日期	建 東 里 號	清除者確認	收受日期	中間處理方式	處理完成日期	最終處置 方式	處理者確認	廢棄物代碼			製程代碼	製程名稱	聯單確認
L030716411100050	2022/9/19 上午 11:36:02	2022/9/21 下午 01:00:00	2022/9/21 下午 01:00:00	868-VA	Υ	2022/9/22 上午 11:20:00	11日學版理	2022/10/17 上午 09:00:00	電漿熔融再利用	Υ	17 '_m11u	其他含有毒重金屬且超過溶出標準之混合廢棄物	0.04	850001	化學(農化)實驗 作業程序	Y
L030716411100050	2022/9/19 上午 11:36:02	2022/9/21 下午 01:00:00	2022/9/21 下午 01:00:00	868-VA	Υ	2022/9/22 上午 11:20:00	3071日度 19	2022/10/17 上午 09:00:00	電漿熔融 再利用	Υ	C-0149	其他含有機氯污染物且超過溶出標準 之混合廢棄物	0.01	850001	化學(農化)實驗 作業程序	Υ
L030716411100050	2022/9/19 上午 11:36:02	2022/9/21 下午 01:00:00	2022/9/21 下午 01:00:00	868-VA	Υ	2022/9/22 上午 11:20:00		2022/10/17 上午 09:00:00	電漿熔融 再利用	Υ		廢液閃火點小於60℃(不包含乙醇體 積濃度小於24%之酒類廢棄物)	0.13	850001	化學(農化)實驗 作業程序	Y

2022 年度 合計 (公噸)

0.18

行政院環境保護署事業廢棄物管制中心

事業廢棄物委託共同處理管制遞送三聯單

聯盟	単編号	旒 LO3	071641	1100050					8550 大	大專核	·····································			
		事	業				清阪	余者				處理者		
		L0307164財	国 法人亞洲	大學			H4216200宏揚環	70000000000000000000000000000000000000	有限公司		D32A0016國立成功力	大學環境資源6 回收廠	H究管理中心資源	
	(-	413)臺中市霧峰區南		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		桃	園市桃園區南豐街	ラルニュ	恭七之一號	1	(709)臺南市安南		₩五○○號	
			申報內容			,	清除機構					6機構申報內容		
廢到	美物 流	青除出廠之實際清運	日期	1110921		實際清運	日期	<u>/ /</u> 年_	9月2日	9	實際收受日期		月72日	
廢到	美物 污	青除出廠之實際清運時	時間	13:00		實際清運	時間	之時_	_分(24小時制	制)]	實際收受時間	[時》	分 (24小時制)	
廢棄 (船		青除出廠之實際清除	幾具車	868-VA			幾具車(船)號	al &	4117		青除者至處理廠實際清 幾具車(船)號	運	68 - VA	
				物清除出廠之實際		是召	5轉運 (或更換頭車	(): D	是, 口 香					
			1			轉運(或更換頭車)時間		年月日 時分						
序號	龙	廢棄物代碼	是否遊				換頭車)之車(船)				發棄物重量(公 :: ₩是,□		
			口是	,🗹 吞	-	號	實際清運廢棄	伽手里/	/\ mlai\		7C L 23-73	~_	L	
							是否過磅:							
1	C-0	0119		0.042			在日週 	上 一	7,5	+		0.	o Ú	
2	C-0	0149		0.006	\neg					+		0-		
3	C-0	0301		0.127								0 -	: 5	
		廢棄物總重量(公噸)	0.175						\top		0	-12	
							廢棄物技	苗述			5			
序	號	製造程序	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	美物代碼	-	物種	物理性質		有害特性		有害成分	清理方式	顏色	
,	1	化學 (農化) 實驗作 業程序		毒重金屬且超 準之混合廢棄 物			液狀		毒性	其他	2未表列無機化合物之 主要成分	化學處理	藍.黃.橙	
		850001	C-	0119	2	2323	L		H03		I4200	Z02		
2	2	化學(農化)實驗作 業程序	超過溶出	機氯污染物且 標準之混合廢 棄物			液狀	其位	他有害特性	其他	法表列無機化合物之 主要成分	焚化處理	無色	
		850001		C-0149		2323	L	H12			I4200	Z05		
3	3	化學(農化)實驗作 業程序	(不包含: 小於 249		學添	驗室或化 加用料藥 劑	液狀	其任	也有害特性	其他	未表列無機化合物之主要成分	焚化處理	黃.	
		850001	C-	0301	2	323	L		H12		I4200	Z05		
事業L0307164 財團法人亞洲大學				承辦人			除者H4216200 環保工程有限公司	承辦人			處理者 D32A00 國立成功大學環境資源 心資源回收虧	研究管理中	承辦人	
بر	4	沙川(蓋章)		(簽章)			(蓋章)	THE STATE OF THE S	(簽章)		(蓋章)		(簽章)	
*(STA A	网络申報 P用章 UNIVERSI	*	爆安室王美丰					J. J.		新用完食 料料 專用章	A COMPANY OF THE PARK OF THE P	續字杰 由.理	

備註:1.事業申報遞送三聯單廢棄物重量不論是否過磅,皆申報其重量,而清除者及處理者接受廢棄物若有過磅,則應於遞送三聯單書寫過磅重量及土網申報該重量, 若未過磅,則免於遞送三聯單書寫過磅重量及上網申報該重量。

3.用印原則:事業、清除者、處理者蓋章處應配合以公司章進行遞送聯單蓋章作業,惟得刻用「網路申報專用章」報地方主管機關核備後取代公司章。

^{2.}廢棄物申報重量為扣除包裝材之淨重,若包裝材合併處理者則重量得合併申報,建議列印聯單時使用雷射印表機,若使用噴墨印表機列印,應慎防聯單條碼遇水量染,導致條碼讀取器無法正確讀取條碼。請避免使用點矩陣式印表機以免導致條碼無法正確讀取。

事業廢棄物妥善清理紀錄書面文件

製表日期:111/10/17 09:29

1.聯單編號	L030716411100050													
2.事業機構 L0307164財團法人亞洲大學							者		H4216200宏揚環保工程有限公司					
4.處理者或最終	環境資源研	究管理中	5.清運日期及時間			11109211300		•						
6.廢棄物清除檢	幾具車號	868-VA												
				事	業廢	棄物	描述							
7.行業別	8.製造程序	9.廢棄物代碼	10.物種	11.物理性	12.有	害特性	13.主要(有害) 成分	14.清理方	15.廢棄物顏	16.容器數量	17.廢棄物重 量(公噸)			
8550大專校院	850001化學 校院 (農化)實驗作 業程序 大学表表		L液狀	H03毒性		I4200其他未 表列無機化合 物之主要成分		 選理 藍.黃.橙		0.04				
8550大專校院	7		或化學添加用	1 1/4/17		他有害 表列無機化合物之主要成分		Z05焚化處	式理 無色		0.01			
8550大專校院	850001化學 (農化)實驗作 業程序 (表本)		2323廢實驗室 或化學添加用 料藥劑	戊化學添加用 L液狀		他有害 性	I4200其他未 表列無機化合 物之主要成分	Z05焚化處	理 黃.	_	0.13			
18.處理場(廠)地	(709)	(709)臺南市安南區安明路三段五。。號												
19.處理方法				同清理	同清理方式									
20.處理(場)廠收 或最終處置收				11109	1110922/1120									
21.處理(場)廠完 或最終處置完原				11110	1111017/0900									
弦保證上述受	託之事業廢棄	物已妥善清理												

處理者:

(請蓋機構印鑑及負責人簽名蓋章)



負責人:

中華民國<u>///</u>年<u>10</u>月<u>/</u>7日