

環境監測與採樣分析紀錄

表5.1

臭味分析結果表

項	測站 日	廠址周界	台一省道	縣道187	廚餘廠	空氣品質標準
		3/2	3/2	3/2	3/2	
臭味		<10	14	<10	<10	30

表5.2

底渣分析結果表

採樣日期	檢測項目	MDL	單位	有害事業廢棄物 認定標準	03/02樣品編號 NAR23300010001
					03/09樣品編號 NAR23300041001
3/2	總砷	0.032	mg/L	5.0	ND
3/9					ND
3/2	總銀	0.017	mg/L	100.0	1.85
3/9					1.13
3/2	總鎘	0.011	mg/L	1.0	ND
3/9					<0.030
3/2	總鉻	0.015	mg/L	5.0	<0.050
3/9					ND
3/2	總銅	0.015	mg/L	15.0	0.087
3/9					0.361
3/2	總鉛	0.016	mg/L	5.0	ND
3/9					<0.050
3/2	總硒	0.031	mg/L	1.0	ND
3/9					ND
3/2	六價鉻	0.01	mg/L	2.5	0.03
3/9					ND
3/2	總汞	0.0004	mg/L	0.2	ND
3/9					ND
3/2	底渣可燃物	-	%	-	0.79
3/9					0.73
3/2	總鋅	0.05	mg/L	0.050	<0.050
3/9					3.21
3/2	灼燒減量	-	%	-	0.7
3/9					0.9
3/2	戴奧辛及呋喃	-	ng I-TEQ/g	1.0	0.011
3/9					0.019

表5.3.1

112年 3 月份 飛灰穩定化物採樣分析記錄表

採樣日期	檢測項目	MDL	單位	檢驗方法	有害事業廢棄物認定標準	03/02 樣品編號
						NAR23300008001
						03/09 樣品編號
						NAR23300039001
						03/16 樣品編號
						NAR23300052001
						03/23 樣品編號
						NAR23300055001
3/2	總砷	0.032	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	ND
3/9						ND
3/16						ND
3/23						ND
3/2	總銀	0.017	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	100	0.237
3/9						0.271
3/16						0.107
3/23						0.210
3/2	總鎘	0.011	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	1	ND
3/9						ND
3/16						ND
3/23						ND
3/2	總鉻	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	0.050
3/9						0.061
3/16						0.067
3/23						<0.050
3/2	總銅	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	15	ND
3/9						<0.050
3/16						ND
3/23						<0.050
3/2	總鉛	0.016	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	ND
3/9						ND
3/16						ND
3/23						ND

採樣日期	檢測項目	MDL	單位	檢驗方法	有害事業廢棄物認定標準	03/02 樣品編號
						NAR23300008001
						03/09 樣品編號
						NAR23300039001
03/16 樣品編號						
NAR23300052001						
03/23 樣品編號						
NAR23300055001						
3/2	總硒	0.031	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	1	<0.100
3/9						<0.100
3/16						ND
3/23						ND
3/2	六價鉻	0.01	mg/L	NIEA R201.15C /NIEA R309.12C	2.5	<0.05
3/9						<0.06
3/16						<0.07
3/23						<0.04
3/2	總汞	0.0004	mg/L	NIEA R201.15C /NIEA R314.12C	0.2	ND
3/9						ND
3/16						<0.0020
3/23						ND
3/2	戴奧辛及呋喃	-	ng I-TEQ/g	NIEA M801.13B	1	0.544
3/9						0.238
3/16						0.455
3/23						0.43