

環境監測與採樣分析紀錄

表5.1

臭味分析結果表

項	測站	廠址周界	台一省道	縣道187	廚餘廠	空氣品質標準
	日	8/1	8/1	8/1	8/1	
臭味		16	16	20	17	30

表5.2

底渣分析記錄表

採樣日期	檢測項目	MDL	單位	有害事業廢棄物 認定標準	0801 樣品編號 NAR2480006001
					08/08 樣品編號 NAR24800030001
8/1	總砷	0.032	mg/L	5.0	ND
8/8					ND
8/1	總銀	0.017	mg/L	100.0	1.210
8/8					1.070
8/1	總鎘	0.011	mg/L	1.0	0.061
8/8					0.034
8/1	總鉻	0.015	mg/L	5.0	ND
8/8					ND
8/1	總銅	0.015	mg/L	15.0	0.780
8/8					0.628
8/1	總鉛	0.016	mg/L	5.0	<0.050
8/8					ND
8/1	總硒	0.031	mg/L	1.0	<0.100
8/8					<0.100
8/1	六價鉻	0.01	mg/L	2.5	ND
8/8					ND
8/1	總汞	0.0004	mg/L	0.2	ND
8/8					ND
8/1	底渣可燃物	-	%	-	1.01
8/8					0.57
8/1	總鋅	0.05	mg/L	0.050	8.19
8/8					1.4
8/1	灼燒減量	-	%	-	1.7
8/8					1.2
8/1	戴奧辛及呔喃	-	ng I-TEQ/g	1.0	0.011
8/8					0.018

表5.3.1

113 年 8 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	08/01 樣品編號
						NAR24800004001
						08/08 樣品編號
						NAR24800028001
8/1	總砷	0.032	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	ND
8/8						<0.200
8/1	總銀	0.017	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	100	0.272
8/8						0.608
8/1	總鎘	0.011	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	1	ND
8/8						<0.060
8/1	總鉻	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	<0.050
8/8						0.11
8/1	總銅	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	15	ND
8/8						0.39

表5.3.1

113 年 8 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	08/01 樣品編號 NAR24800004001
						08/08 樣品編號 NAR24800028001
8/1	總鉛	0.016	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	ND
8/8						<0.100
8/1	總硒	0.031	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	1	ND
8/8						<0.200
8/1	六價鉻	0.01	mg/L	NIEA R201.15C /NIEA R309.12C	2.5	ND
8/8						ND
8/1	總汞	0.0004	mg/L	NIEA R201.15C /NIEA R314.12C	0.2	0.016
8/8						0.0095
8/1	戴奧辛及呔喃	-	ng I-TEQ/g	NIEA M801.13B	1	0.005
8/8						0.003