

環境監測與採樣分析紀錄

表5.1

臭味分析結果表

項 目	測站	廠址周界	台一省道	縣道187	廚餘廠	空氣品質標準
	日	1/4	1/4	1/4	1/4	
	臭味	<10	<10	<10	12	

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	01/11樣品編號 NAR23100015001
					01/11樣品編號 NAR23100020001
1/11	總砷	0.032	mg/L	5.0	ND
1/11					<0.100
1/11	總銀	0.017	mg/L	100.0	0.740
1/11					0.740
1/11	總鎘	0.011	mg/L	1.0	<0.030
1/11					<0.030
1/11	總鉻	0.015	mg/L	5.0	0.058
1/11					0.05
1/11	總銅	0.015	mg/L	15.0	0.144
1/11					0.117
1/11	總鉛	0.016	mg/L	5.0	<0.050
1/11					0.802
1/11	總硒	0.031	mg/L	1.0	<0.100
1/11					<0.100
1/11	六價鉻	0.01	mg/L	2.5	ND
1/11					ND
1/11	總汞	0.0004	mg/L	0.2	ND
1/11					ND
1/11	底渣可燃物	-	%	-	1.01
1/11					0.94
1/11	總鋅	0.05	mg/L	0.050	0.388
1/11					0.258
1/11	灼燒減量	-	%	-	0.7
1/11					0.9
1/11	戴奧辛及呋喃	-	ng I-TEQ/g	1.0	0.016
1/11					0.013

表5.3.1

112年 1 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	1/11 樣品編號 NAR23100018001
1/11	總砷	0.032	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	ND
1/11	總銀	0.017	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	100	0.230
1/11	總鎘	0.011	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	1	ND
1/11	總鉻	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	0.058
1/11	總銅	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	15	<0.050
1/11	總鉛	0.016	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	0.056
1/11	總硒	0.031	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	1	ND
1/11	六價鉻	0.01	mg/L	NIEA R201.15C/ /NIEA R309.12C	2.5	<0.06
1/11	總汞	0.0004	mg/L	NIEA R201.15C/ /NIEA R314.12C	0.2	ND
1/11	戴奧辛及呋喃	-	ng I-TEQ/g	NIEA M801.13B	1	0.029