

# 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	10/9	10/9	10/9	10/9	
臭味		16	16	16	16	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	10/08 樣品編號 NAR24A00012001
					10/08 樣品編號 NAR24A00048001
10/8	總砷	0.034	mg/L	5.0	ND
10/8					ND
10/8	總銀	0.016	mg/L	100.0	0.620
10/8					0.683
10/8	總鎘	0.01	mg/L	1.0	0.367
10/8					0.427
10/8	總鉻	0.014	mg/L	5.0	<0.050
10/8					<0.050
10/8	總銅	0.017	mg/L	15.0	2.570
10/8					2.94
10/8	總鉛	0.018	mg/L	5.0	0.167
10/8					0.478
10/8	總硒	0.031	mg/L	1.0	<0.100
10/8					<0.100
10/8	六價鉻	0.01	mg/L	2.5	<0.03
10/8					<0.03
10/8	總汞	0.0004	mg/L	0.2	ND
10/8					ND
10/8	底渣可燃物	-	%	-	0.63
10/8					0.62
10/8	總鋅	0.05	mg/L		67.3
10/8					59.6
10/8	灼燒減量	0.1	%		2.1
10/8					1.9
10/8	戴奧辛及呔喃	-	ng I-TEQ/g	1.0	0.258
10/8					0.260

表5.3.1

## 113 年 10 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	1008 樣品編號
						NAR24A00010001
						1008 樣品編號
						NAR24A00046001
						1014 樣品編號
						NAR24A00165001
						1021 樣品編號
						NAR24A00225001
10/8	總砷	0.032	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	ND
10/8						<0.200
10/14						ND
10/21						ND
10/8	總銀	0.017	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	100	0.260
10/8						0.436
10/14						0.408
10/21						0.356
10/8	總鎘	0.011	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	1	0.536
10/8						0.887
10/14						ND
10/21						ND
10/8	總鉻	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	5	0.062
10/8						0.121
10/14						ND
10/21						<0.050
10/8	總銅	0.015	mg/L	NIEA R201.15C/ NIEA R306.13C/ NIEA M104.02C	15	0.992
10/8						1.50
10/14						ND
10/21						ND