

# 檢測機構名銜檢測報告 (範例格式1)

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號 (原環署環檢字第○○○號)

檢驗室名稱地址：

電話：

傳真：

客戶名稱：

業別：

樣品特性：

採樣單位：

採樣地點：

檢測目的：

依下列實際狀況擇一確實登載採樣單位：

1. 許可之採樣機構名稱 (許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號)
2. 環境保護業務主管機關名稱 (或接受行政委託之單位名稱及其受委託文號)
3. 非許可之採樣機構 (含其他政府機關 (構)) 名稱

報告編號：

採樣日期時間： 年 月 日 時 分

收樣日期： 年 月 日

報告日期： 年 月 日

聯絡人：

樣品編號		A	B	C	D	檢測方法	備註
檢測項目	單位	檢測值					
粒狀污染物	mg/Nm <sup>3</sup>	xx	xx	xx	xx	NIEA A101.76C	
總硫氧化物	ppm	xxx	xxx	xxx	xxx	NIEA A405.73A	
總氮氧化物	ppm	xx	xx	xx	xx	NIEA A407.71A	
Total TEQ (PCDDs/PCDFs)	ng-TEQ/ Nm <sup>3</sup>	1.xx	1.xx	1.xx	1.xx	NIEA A808.75B	

備註：1. 本報告共 頁，分離使用無效。

2. 低於方法偵測極限之測定值以"ND"表示，並於備註欄註明其方法偵測極限(MDL)。

3. 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

公司名稱：○○○○○○○○

負責人 (簽名或蓋章)：○○○

核可檢測報告簽署人識別編碼：  
第 1、2 碼為檢測機構檢驗室代碼；第  
3 碼為檢測報告簽署人核可類別碼  
(A、I 或 O)，其餘則為流水號。

檢驗室主管  
(簽名)

○○○

空氣採樣類  
報告簽署人 (簽名)

○○○ (EAA-XX)

無機檢測類  
報告簽署人 (簽名)

○○○ (EAI-XX)

有機檢測類  
報告簽署人 (簽名)

○○○ (EAO-XX)

# 檢測機構名銜（範例格式2）

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號（原環署環檢字第○○○號）

## 檢 測 報 告

檢驗室名稱：

地 址：

電 話：

傳 真：

客戶名稱：

報告編號：

業 別：

採樣日期時間： 年 月 日 時 分

樣品特性：

收樣日期： 年 月 日

採樣單位：

報告日期： 年 月 日

採樣地點：

聯絡人：

檢測目的：

依下列實際狀況擇一確實登載採樣單位：

1. 許可之採樣機構名稱（許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號）
2. 環境保護業務主管機關名稱（或接受行政委託之單位名稱及其受委託文號）
3. 非許可之採樣機構（含其他政府機關（構））名稱

公司名稱：○○○○○○○○

負責人（簽名或蓋章）：○○○

檢驗室主管

空氣採樣類

無機檢測類

有機檢測類

（簽名）

報告簽署人（簽

報告簽署人（簽

報告簽署人（簽

○○○

名）

名）

名）

○○○ (EAA-XX)

○○○ (EAI-XX)

○○○ (EAO-XX)

備註：

1. 本報告封面\_\_頁，樣品檢測報告\_\_頁，共計\_\_頁，報告分離使用無效。

2. 本報告僅對委方所送驗之樣品負責，報告內容不得隨意複製或作為商業廣告之用。

第 頁(共 頁)

# 檢測機構名銜檢測報告 (範例格式3)

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號 (原環署環檢字第○○○號)

檢驗室名稱地址：

電話：

傳真：

客戶名稱：

業別：

樣品特性：

採樣單位：

採樣地點：

檢測目的：

依下列實際狀況擇一確實登載採樣單位：

1. 許可之採樣機構名稱 (許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號)
2. 環境保護業務主管機關名稱 (或接受行政委託之單位名稱及其受委託文號)
3. 非許可之採樣機構 (含其他政府機關 (構)) 名稱

報告編號：

採樣日期時間： 年 月 日 時 分

收樣日期： 年 月 日

報告日期： 年 月 日

聯絡人：

樣品編號		A	B	C	D	檢測方法	備註
檢測項目	單位	檢測值					
粒狀污染物	mg/Nm <sup>3</sup>	xx	xx	xx	xx	NIEA A101.76C	
總硫氧化物	ppm	xxx	xxx	xxx	xxx	NIEA A405.73A	
總氮氧化物	ppm	xx	xx	xx	xx	NIEA A407.71A	
Total TEQ (PCDDs/PCDFs)	ng-TEQ/ Nm <sup>3</sup>	1.xx	1.xx	1.xx	1.xx	NIEA A808.75B	

備註：

1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
空氣採樣類○○○ (EAA-XX) 無機檢測類○○○ (EAI-XX) 有機檢測類○○○ (EAO-XX)
2. 本報告共 頁，分離使用無效。
3. 低於方法偵測極限之測定值以"ND"表示，並於備註欄註明其方法偵測極限(MDL)。
4. 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

公司名稱：○○○○○○○○

負責人 (簽名或蓋章)：○○○ 檢驗室主管 (簽名)：○○○

# 檢測機構名銜（範例格式4）

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號（原環署環檢字第○○○號）

## 檢測報告

檢驗室名稱：

地 址：

電 話：

傳 真：

客戶名稱：

報告編號：

業 別：

採樣日期時間： 年 月 日 時 分

樣品特性：

收樣日期： 年 月 日

採樣單位：

報告日期： 年 月 日

採樣地點：

聯絡人：

檢測目的：

依下列實際狀況擇一確實登載採樣單位：

1. 許可之採樣機構名稱（許可證字號：環境部國環檢證字第○○○號）
2. 環境保護業務主管機關名稱（或接受行政委託之單位名稱及其受委託文號）
3. 非許可之採樣機構（含其他政府機關（構））名稱

公司名稱：○○○○○○○○

負責人（簽名或蓋章）：○○○

檢驗室主管（簽名）：○○○

備註：

1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
空氣採樣類○○○（EAA-XX） 無機檢測類○○○（EAI-XX） 有機檢測類○○○（EAO-XX）
2. 本報告封面 頁，樣品檢測報告 頁，共計 頁，報告分離使用無效。
3. 本報告僅對委方所送驗之樣品負責，報告內容不得隨意複製或作為商業廣告之用。

第 頁（共 頁）