室內空氣品質公告場所定期檢測結果

公告場所編號	202-01-17-0001
公告場所名稱	國立臺東專科學校
管制室內空氣 污染物項目	 1.二氧化碳(CO₂); 2.甲醛(HCHO); 3.細菌(Bacteria); 4.粒徑小於等於十微米(μm)之懸 浮微粒(PM₁₀)
室內空氣污染物採樣點	採樣點1:1F 服務櫃檯旁 採樣點2:1F 三創夢想區
定期檢測日期	中華民國 108 年 06 月 03 日
檢驗測定機構	南台灣環境科技股份有限公司

檢驗測定結果

文件編號: FY-R-A-006 版 次:1.3

南台灣環境科技股份有限公司

BLUE FORMOSA ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.

行政院環境保護署許可證字號:環署環檢字第050號 地址:710 臺南市永康區自強路 750 巷 68 弄 57 號 電話:06-201-0769 傳真:06-201-2117

室內空氣品質監測結果摘要

報告編號: R1080059G11

顧客名稱: 國立臺東專科學校

採樣時間: 108年06月03日至04日 收樣日期: 108年06月04日

計畫名稱: ※

採樣地址:臺東縣台東市正氣北路911號

採樣位置: 國立臺東專科學校-1F服務櫃檯旁

採樣單位: 南台灣環境科技股份有限公司

聯 絡 人: 蔡明道

是否經許可	檢測項目	單位	檢測值	室內空氣標	点品質 準	檢測方法	備註
*	二氧化碳(CO ₂)	ppm	514	8小時值	1000	NIEA A448.11C	
*	細菌(Bacteria)	CFU/m³	174	最高值	1500	NIEA E301.15C	1F服務櫃 檯旁
*	細菌(Bacteria)	CFU/m³	126	最高值	1500	NIEA E301.15C	1F三創夢 想區
*	甲醛(HCHO)	ppm	<4.32×10 ⁻²	1小時值	0.08	NIEA A705.12C	MDL= 0.0105
*	粒徑小於等於10 μm之 懸浮微粒(PM ₁₀)	$\mu g/m^3$	16	24小時值	75	NIEA A206.10C	

1			

- 1.檢測項目有標示"*"者,係指該檢驗項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 2.檢驗值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)。
- 3.1小時值:指1小時內各測值之算術平均值或1小時累計採樣之測值。
- 4.8小時值:指連續8小時各測值之算術平均值或8小時累計採樣之測值。
- 5.24小時值:指連續24小時各測值之算術平均值或24小時累計採樣之測值。
- 6.最高值:指依中央主管機關公告之檢測方法所規範採樣方法之採樣分析值。
- 7.檢測值低於檢量線最低濃度且高於MDL濃度時,以"<"檢量線最低濃度值表示。

報 告 專 用 章 南台灣環境科技(股)公司 負責人:仲新航 **鐱驗室主任:王州**台敦

第2頁(共5頁)