

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-圖書館

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櫃檯前
採樣點2：3F閱覽室

定期檢測日期 中華民國106年06月06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-符合

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： R1060067G11

顧客名稱： 國立臺東專科學校

計畫名稱： 國立臺東專科學校室內空氣品質定期檢測

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櫃檯前

採樣時間： 106年06月05日至06日

收樣日期： 106年06月06日

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	室內空氣品質 標 準		檢測方法	備 註
*	二氧化碳(CO ₂)	ppm	513	8小時值	1000	NIEA A448.11C	
*	粒徑小於等於10 μm之 懸浮微粒(PM ₁₀)	μg/m ³	9	24小時值	75	NIEA A206.10C	
*	細菌(Bacteria)	CFU/m ³	766	最高值	1500	NIEA E301.15C	1F櫃檯前
*	細菌(Bacteria)	CFU/m ³	565	最高值	1500	NIEA E301.15C	3F閱覽室
*	甲醛(HCHO)	ppm	<4.30×10 ⁻²	1小時值	0.08	NIEA A705.12C	MDL=3.2×10 ³

以下空白

備註：

- 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
檢驗室主任:王怡敦