

室內空氣品質公告場所定期檢測結果

公告場所編號	202-02-04-0006	
公告場所名稱	萬能學校財團法人萬能科技大學	
管制室內空氣污染物項目	1.二氧化碳(CO ₂)；2.甲醛(HCHO)；3.細菌(Bacteria)；4.粒徑小於等於十微米(μm)之懸浮微粒(PM ₁₀)	
室內空氣污染物採樣點	採樣點1 (B1F)： 採樣點8	CO ₂ ：440 ppm CO ₂ ：449 ppm
	採樣點2 (1F)：	CO ₂ ：476ppm 甲醛：ND<0.015 ppm PM ₁₀ ：<3μg/m ³ 細菌：181 CFU/m ³
	採樣點3 (2F)：	CO ₂ ：442 ppm
	採樣點4 (3F)：	CO ₂ ：442 ppm
	採樣點5 (4F)：	CO ₂ ：441 ppm
	採樣點6 (5F)：	CO ₂ ：465 ppm
	採樣點7 (2F閱覽室)：	CO ₂ ：442 ppm
定期檢測日期	中華民國 108年 06月 25日	
檢驗測定機構	台灣檢驗科技股份有限公司	

檢驗測定結果



台灣檢驗科技股份有限公司
行政院環保署許可證字號：環署環檢字第 035 號
空氣樣品檢驗報告

章)

委託單位：萬能學校財團法人萬能科技大學
業別：*
樣品基質：空氣
樣品編號：PA6144301-09
採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司
採樣地點：桃園市中壢區萬能路1號

專案編號：*
採樣時間：108年06月24日08時42分
至：108年06月24日09時27分
收樣時間：108年06月24日18時32分
報告日期：108年07月08日
報告編號：PA/2019/61443
聯絡人：蔡夏珈

是否經認可	樣品編號及位置	採樣開始時間	採樣結束時間	二氧化碳(巡查檢驗)檢驗值(單位) NIEA A448.11C	備註
*	PA6144301 (巡檢點 1)	08:42	08:44	440 (ppm)	
*	PA6144302 (巡檢點 2)	08:47	08:49	473 (ppm)	
*	PA6144303 (巡檢點 3)	08:56	08:58	442 (ppm)	
*	PA6144304 (巡檢點 4)	09:01	09:03	441 (ppm)	
*	PA6144305 (巡檢點 5)	09:05	09:07	465 (ppm)	
*	PA6144306 (巡檢點 6)	09:10	09:12	450 (ppm)	
*	PA6144307 (巡檢點 7)	09:15	09:17	442 (ppm)	
*	PA6144308 (巡檢點 8)	09:20	09:22	449 (ppm)	
*	PA6144309 (1F 外氣)	09:25	09:27	438 (ppm)	
	以下空白				



台灣檢驗科技股份有限公司
行政院環保署許可證字號：環署環檢字第035號
樣品檢驗報告

樣品編號：PA6144401、144501、144601、144801-02

序號	檢驗項目	檢驗方法	樣品編號	採樣開始時間	採樣結束時間	標準值 ^(*)	單位	IF新舊展示區(巡檢點2)	SF新舊展示區(閱覽室)	-	-	-
1	二氧化碳	NIEA A448.11C	PA6144401	108/06/25 07:30	108/06/25 15:30	1000	ppm	476	-	-	-	-
2	總懸浮微粒(TSP)	NIEA A206.10C	PA6144501	108/06/24 16:00	108/06/25 16:00	75	μg/m ³	3	-	-	-	-
3	甲醛	NIEA A705.12C	PA6144601	108/06/25 13:40	108/06/25 14:40	0.08	ppm	ND<0.015	-	-	-	-
4	細菌	NIEA E301.15C	PA6144801	108/06/25 15:00	108/06/25 15:12	1500	CFU/m ³	181	-	-	-	-
5	細菌	NIEA E301.15C	PA6144802	108/06/25 15:15	108/06/25 15:18	1500	CFU/m ³	-	134	-	-	-
	以下空白											

1.標準值為環保署公告之室內空氣品質標準。
2.CO₂(NIEA A448.11C) LDL < 4.52 ppm, CO(NIEA A421.13C) LDL < 0.08 ppm, O₃(NIEA A420.12C) LDL < 0.00144 ppm, PM₁₀(NIEA A206.10C) LDL < 1 μg/m³.

報告專用章
台灣檢驗科技股份有限公司
環安衛事業群
負責人：權彥成
實驗室主管：郭淑清

(第2頁, 共2頁)