

作業環境監測紀錄

監測日期：111年5月11日

監測單位：嘉南藥理大學(環境安全衛生中心)

監測項目：設有中央管理方式之空氣調節設備之建築物室內
作業場所『二氧化碳』濃度監測(L6022)

監測編號	監測處所	監測結果(ppm)	標準值	備註
01	餐旅管理系 R301 烘培教室(前)	875	二氧化碳 容許暴露 標準 5000ppm	
02	餐旅管理系 R301 烘培教室(後)	870		
03	餐旅管理系 R302 調酒教室	927		
04	餐旅管理系 R201 餐飲服務教室	532		
05	餐旅管理系 R202 房務教室	535		
06	餐旅管理系 R002 西餐烹飪教室	540		
07	餐旅管理系 R003 中餐烹飪教室	547		
08	餐旅管理系 R001 中餐烹飪教室	545		
09	保健營養系 Q510A 實驗室	503		
10	保健營養系 Q510B 實驗室	506		
11	保健營養系 Q511A 實驗室	509		
12	保健營養系 Q511B 實驗室	502		
13	保健營養系 Q512 實驗室	495		
14	生物科技系 Q516 實驗室	510		
15	生物科技系 Q517-1 實驗室	502		
16	生物科技系 Q517-2 實驗室	514		
17	生物科技系 Q518 實驗室	491		
18	生物科技系 Q518-1 實驗室	495		
19	生物科技系 Q518-2 實驗室	490		
20	生物科技系 Q606 實驗室(左)	492		

備註：本報告僅對該數值負責，本數值僅代表當下所測得之值。

監測人員

許仁譯
技術士

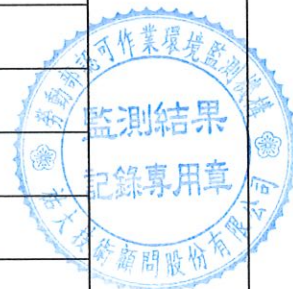
作業環境監測紀錄

監測日期：111 年 5 月 11 日

監測單位：嘉南藥理大學(環境安全衛生中心)

監測項目：設有中央管理方式之空氣調節設備之建築物室內
作業場所『二氧化碳』濃度監測(L6022)

監測編號	監測處所	監測結果(ppm)	標準值	備註
21	生物科技系 Q606 實驗室(右)	490	二氧化碳 容許暴露 標準 5000ppm	
22	生物科技系 Q606-1 實驗室	492		
23	生物科技系 Q606-2 實驗室	489		
24	生物科技系 Q606-3 實驗室	485		
25	生物科技系 Q608 實驗室	490		
26	生物科技系 Q610 實驗室	525		
27	生物科技系 Q610 小間實驗室	530		
28	生物科技系 Q611 實驗室	489		
29	生物科技系 Q612-1 實驗室	494		
30	生物科技系 Q612-2 實驗室	495		
31	生物科技系 Q613 實驗室	587		
32	生物科技系 Q701 實驗室	540		
33	生物科技系 Q702 實驗室	535		
34	生物科技系 Q703 實驗室	500		
35	生物科技系 Q706 實驗室	499		
36	生物科技系 Q706-1 實驗室	485		
37	生物科技系 Q707 實驗室	489		
38	生物科技系 Q708 實驗室	492		
39	生物科技系 Q710 實驗室	504		
40	生物科技系 Q711 實驗室	508		



備註：本報告僅對該數值負責，本數值僅代表當下所測得之值。

監測人員：

甲化許仁譯
技術士

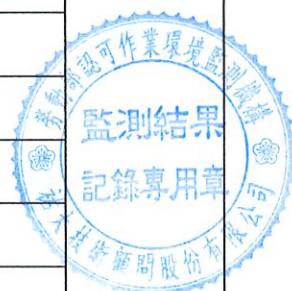
作業環境監測紀錄

監測日期：111 年 5 月 11 日

監測單位：嘉南藥理大學(環境安全衛生中心)

監測項目：設有中央管理方式之空氣調節設備之建築物室內
作業場所『二氧化碳』濃度監測(L6022)

監測編號	監測處所	監測結果(ppm)	標準值	備註
41	生物科技系 Q711 右邊小間研究室	511	二氧化碳容許暴露標準 5000ppm	
42	生物科技系 Q711 左邊小間研究室	508		
43	生物科技系 Q712 實驗室	504		
44	生物科技系 Q712 右邊小間研究室	501		
45	生物科技系 Q712 左邊小間研究室	509		
46	生物科技系 Q713 實驗室	489		
47	生物科技系 Q713 左邊小間研究室	492		
48	食品科技系 Q902 實驗室	515		
49	食品科技系 Q907 實驗室	504		
50	食品科技系 Q908 實驗室	500		
51	生活應用與保健系 Q906 實驗室	512		
52	新藥創建研究中心 Q1002 實驗室	534		
53	新藥創建研究中心 Q1003 實驗室	513		
54	分析檢測人才培育暨區域技術聯盟基地 Q1101 辦公室	515		
55	分析檢測人才培育暨區域技術聯盟基地 Q1102 樣品前處理室	502		
56	分析檢測人才培育暨區域技術聯盟基地 Q1108 天平室	500		
57	分析檢測人才培育暨區域技術聯盟基地 Q1108-1 試劑室	495		
58	分析檢測人才培育暨區域技術聯盟基地 Q1103 無機層析質譜儀室	504		
59	分析檢測人才培育暨區域技術聯盟基地 Q1104 有機層析質譜儀室	501		
60	分析檢測人才培育暨區域技術聯盟基地 Q1105 濫用藥物室	501		



備註：本報告僅對該數值負責，本數值僅代表當下所測得之值。

監測人員：甲化許仁譯
技術士

