

國立嘉義大學

勞工作業環境監測結果公告

報告案號:S112061116A

監測日期:112年06月09日,112年06月09日

頁次： 1/3

項次	監測場所	作業名稱	監測項目	監測結果	容許標準	單位	風險分級	備註
1	A17-103(10A)		風速	1.51	*	M/S		
2	A17-103(藍)		風速	1.15	*	M/S		
3	A21-1(0000229)		風速	1.66	*	M/S		
4	A21-1(0000230)		風速	1.82	*	M/S		
5	A21-1(0000231)		風速	1.86	*	M/S		
6	A21-2(0000220)		風速	2.14	*	M/S		
7	A23-112(第五支管)		風速	10.03	*	M/S		
8	A23-112(第四支管)		風速	8.43	*	M/S		
9	A35-103(0000165)		風速	1.22	*	M/S		
10	A35-205(0000202)		風速	0.83	*	M/S		
11	D04-109(0000037)		風速	1.12	*	M/S		
12	D04-109(內)		風速	2.06	*	M/S		
13	D04-111		風速	11.29	*	M/S		
14	D04-111(00000009)		風速	0.92	*	M/S		
15	木材加工廠(A11)		風速	8.73	*	M/S		
16	木材加工廠(A11)-砂光區(第五支管)		風速	21.32	*	M/S		
17	木材加工廠(A11)-機械加工區(第四支管)		風速	41.29	*	M/S		
18	新民校區-圖書館		二氧化碳	422	5000	ppm		

※依據勞工作業環境監測實施辦法第12條第3項辦理

※各監測項目之詳細內容請參閱作業環境監測報告書。

※風險分級僅呈現屬化學品分級管理二級以上或母性保護管理二級以上者。



# 國立嘉義大學

## 勞工作業環境監測結果公告

報告案號:S112061116A

監測日期:112年06月09日,112年06月09日

頁次： 2/3

項次	監測場所	作業名稱	監測項目	監測結果	容許標準	單位	風險分級	備註
19	蘭潭校區-園藝技藝中心	A30-F催(第3台風扇-常態運轉)	一般噪音	80.3	90	dB(A權音壓級)		
20	蘭潭校區-園藝技藝中心	A30-F催(第3台風扇-開機瞬間)	一般噪音	85.8	90	dB(A權音壓級)		
21	蘭潭校區-圖書館		二氧化碳	412	5000	ppm		
22	D04-111	組織切片脫蠟	甲醛	0.0140	1	ppm		
23	D04-109	組織切片脫蠟	二甲苯	<0.0513	100	ppm		
24	A11	木材加工	劑量噪音	77.3	90	dB(A(日時量平均))		
25	A11	木材加工	第四種總粉塵	0.445	10	mg/m <sup>3</sup>		
26	A11	木材加工	甲苯	<0.0629	100	ppm		
27	A11	木材加工	二甲苯	<0.0489	100	ppm		
28	A17-103	化學品儲存分裝	正己烷	<0.0503	50	ppm		
29	A17-103	化學品儲存分裝	二氯甲烷	<0.0997	50	ppm		
30	A17-103	化學品儲存分裝	苯	<0.0746	1	ppm		
31	A17-103	化學品儲存分裝	乙酸乙酯	<0.0778	400	ppm		
32	A17-103	化學品儲存分裝	丙酮	<0.104	200	ppm		
33	A17-103	化學品儲存分裝	甲醇	<0.369	200	ppm		
34	A17-103	化學品儲存分裝	苯乙烯	<0.0575	50	ppm		
35	A17-103	化學品儲存分裝	硫酸	<0.0204	1	mg/m <sup>3</sup>		
36	A17-103	化學品儲存分裝	二甲基甲醯胺	<0.0983	10	ppm		

※依據勞工作業環境監測實施辦法第12條第3項辦理

※各監測項目之詳細內容請參閱作業環境監測報告書。

※風險分級僅呈現屬化學品分級管理二級以上或母性保護管理二級以上者。



國立嘉義大學

勞工作業環境監測結果公告

報告案號:S112061116A

監測日期:112年06月09日,112年06月09日

頁次: 3/3

項次	監測場所	作業名稱	監測項目	監測結果	容許標準	單位	風險分級	備註
37	A17-103	化學品儲存分裝	四氫呋喃	<0.467	200	ppm		
38	A17-103	化學品儲存分裝	重鉻酸鈉 (以鉻酸計)	<0.000208	0.05	mg/m <sup>3</sup>		
39	A17-103	化學品儲存分裝	氯化汞 (以汞計)	<0.00188	0.05	mg/m <sup>3</sup>		
40	A21-101-11	瀝青實驗	逐時噪音	85.5	90	dBA(日時 量平均)		
41	A21-101-11	瀝青實驗	二氯甲烷	1.16	50	ppm		
42	A21-102	瀝青實驗滴定	重鉻酸鉀 (以鉻酸計)	<0.000206	0.05	mg/m <sup>3</sup>		
43	A21-102	瀝青實驗滴定	氯化汞 (以汞計)	<0.00182	0.05	mg/m <sup>3</sup>		
44	A35-103	食品檢驗	正己烷	<0.0520	50	ppm		
45	A35-205	食品檢驗	正己烷	<0.0527	50	ppm		
46	A12-112	牛乳擠乳作業	硫酸	<0.288	2	mg/m <sup>3</sup>		
47	民雄校區- 圖書館		二氧化碳	439	5000	ppm		
	~以下空白~							



※依據勞工作業環境監測實施辦法第12條第3項辦理  
 ※各監測項目之詳細內容請參閱作業環境監測報告書。  
 ※風險分級僅呈現屬化學品分級管理二級以上或母性保護管理二級以上者。