

大葉大學

勞工作業環境監測結果公告

報告案號:113127038A

監測日期:113年12月03日

頁次: 1/2

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	A106財務組		二氧化碳	518	5000	ppm		
2	A108教務組		二氧化碳	627	5000	ppm		
3	A111環境組		二氧化碳	662	5000	ppm		
4	A203就學服務中心		二氧化碳	582	5000	ppm		
5	A301會計室		二氧化碳	808	5000	ppm		
6	A311秘書室		二氧化碳	569	5000	ppm		
7	A502品保處		二氧化碳	974	5000	ppm		
8	A504電算中心		二氧化碳	694	5000	ppm		
9	H556實驗室	實驗操作	丙酮	<1.15	250	ppm		
10	H556實驗室	實驗操作	異丙醇	<2.24	500	ppm		
11	H556實驗室	實驗操作	硫酸	<0.276	2	mg/m ³		
12	H556實驗室	實驗操作	氟化氫	<0.348	6	ppm		
13	H631實驗室	實驗操作	甲醇	<4.07	250	ppm		
14	H631實驗室	實驗操作	異丙醇	<2.24	500	ppm		
15	H631實驗室	實驗操作	乙醚	<0.809	500	ppm		
16	H633藥保系辦公室		二氧化碳	488	5000	ppm		
17	H639實驗室	實驗操作	三氯甲烷	<1.06	10	ppm		
18	H639實驗室	實驗操作	甲醇	<4.21	250	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。

大葉大學

勞工作業環境監測結果公告

報告案號:113127038A

監測日期:113年12月03日

頁次: 2/2

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	H641L實驗室	實驗操作	三氯甲烷	<1.06	10	ppm(高)		
20	H641L實驗室	實驗操作	甲醛	0.342	2	ppm		
21	H644實驗室	實驗操作	正己烷	<0.640	75	ppm		
22	H644實驗室	實驗操作	三氯甲烷	<1.06	10	ppm(高)		
23	H644實驗室	實驗操作	苯	<0.950	2	ppm		
24	H644實驗室	實驗操作	乙酸乙酯	<0.861	500	ppm		
25	H644實驗室	實驗操作	甲醇	<4.21	250	ppm		
26	H644實驗室	實驗操作	異丙醇	<2.24	500	ppm		
27	H644實驗室	實驗操作	硫酸	<0.276	2	mg/m ³		
28	H644實驗室	實驗操作	四氫呋喃	<5.14	250	ppm		
29	H803實驗室	實驗操作	硫酸	<0.276	2	mg/m ³		
30	H803實驗室	實驗操作	重鉻酸鉀 (以鉻酸計)	<0.00433	0.15	mg/m ³		
31	L104圖書館 辦公室		二氧化碳	465	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。