

# 作業環境監測結果

國立屏東科技大學

監測日期：109年6月22日

監測編號	監測處所	監測項目	監測結果	標準值
1090622T101	農園系 AG206生物資料統計分析研究室(林冠慧)	硫酸	<0.0130 mg/m <sup>3</sup>	1 mg/m <sup>3</sup>
1090622T102	農園系 HO210蔬菜研究室(陳彥均)	硫酸	<0.0126 mg/m <sup>3</sup>	1 mg/m <sup>3</sup>
1090622T103	農園系 HO210蔬菜研究室(陳彥均)	丙酮	<0.550 ppm	200 ppm
1090622T104	農園系 HO101園產品採後處理實驗室(張哲維)	硫酸	<0.0125 mg/m <sup>3</sup>	1 mg/m <sup>3</sup>
1090622T105	農園系 HO101園產品採後處理實驗室(張哲維)	丙酮	<0.541 ppm	200 ppm
1090622T106	農園系 HO101園產品採後處理實驗室(張哲維)	甲醇	<0.487 ppm	200 ppm
1090622T107	農園系 AG308植物遺傳研究室(陳宏杰)	三氯甲烷	<0.326 ppm	10 ppm
1090622T108	農園系 AG308植物遺傳研究室(陳宏杰)	異丙醇	<0.273 ppm	400 ppm
1090622T109	農園系 AG308植物遺傳研究室(陳宏杰)	1-丁醇	<0.269 ppm	100 ppm
1090622T110	農園系 AG308植物遺傳研究室(陳宏杰)	甲醇	<0.517 ppm	200 ppm
1090622T111	機械系 ME114 材料實驗室(宋泓慶)	丙酮	<0.537 ppm	200 ppm
1090622T112	養殖系 AR205(馬英如)	甲醇	<0.484 ppm	200 ppm
1090622T113	養殖系 AR205(馬英如)	三氯甲烷	<0.304 ppm	10 ppm
1090622T114	養殖系 AR205(馬英如)	二甲苯	<0.327 ppm	100 ppm
1090622T115	養殖系 AR205(馬英如)	乙醚	<0.190 ppm	400 ppm
1090622T116	養殖系 AQ203藻類生態實驗室(吳偉銘)	丙酮	<0.600 ppm	200 ppm
1090622T117	養殖系 AQ203藻類生態實驗室(吳偉銘)	乙醚	<0.212 ppm	400 ppm
1090622T118	養殖系 AQ203藻類生態實驗室(吳偉銘)	甲醇	<0.544 ppm	200 ppm
1090622T119	養殖系 AQ203藻類生態實驗室(吳偉銘)	硫酸	<0.0139 mg/m <sup>3</sup>	1 mg/m <sup>3</sup>
1090622T120	養殖系 AQ301水產生物健康管理研究室(張仲雯)	二甲苯	<0.375 ppm	100 ppm

※依據勞工作業環境監測實施辦法第十二條規定，監測結果，雇主應於作業勞工顯而易見之場所公告或以其他公開方式揭示之，必要時應向勞工代表說明。

※如監測結果有疑問請與承辦單位聯絡。

公告日期：109年7月15日

