

安基科技股份有限公司
化學性因子作業環境監測報告書總表

監測日期: 0113/10/25

監測編號	監測方法	監測處所	監測項目	採樣幫浦 編號	採樣介質 種類	監測條件		採樣速率(ml/min)			監測(採樣) 時間 (時:分)	總計 時間 (min)	採樣 體積 (L)	校正後 採樣 體積 (L)	容許濃度 標準	監測結果	是否 合格	化學品 分級管理
						現場溫度 (°C)	現場壓力 (mmHg)	前	後	平均								
VL10125	ZD-SOP-A1014/C. 8 (CLA 1207)	3F 治具清洗室右側超音波洗淨機M9300900	甲醇	CS081	砂膠管	29.5	736.0	90.9	98.9	90.4	09:48-15:48	360	35.8	34.2	200ppm	<0.750 ppm	合格	第一級
VL10127	ZD-SOP-M1106/A. 4 (CLA 2901)	3F 治具清洗室左側	吡啶	CS079	砂膠管	29.5	736.0	248.9	250.0	249.5	09:48-15:48	360	89.8	85.7	2ppm	0.019 ppm	合格	第一級
VL10128	ZD-SOP-A1014/C. 8 (CLA 1207)	3F 治具清洗室左側超音波洗淨機M9500600	甲醇	CS087	砂膠管	29.5	736.0	99.2	97.3	98.3	09:48-15:48	360	35.4	33.8	200ppm	<0.750 ppm	合格	第一級
VL10129	ZD-SOP-A1029/D (CLA 1904)	3F 無塵室晶片洗淨室晶片清洗區	乙醇	CS081	活性碳管	29.5	736.0	25.7	25.7	25.7	09:45-15:45	360	8.3	8.9	1000ppm	2.166 ppm	合格	第一級
VL10130	ZD-SOP-A1067/D. 1 (CLA 5010)	3F 無塵室晶片洗淨室晶片清洗區	醋酸	CS035	活性碳管	29.5	736.0	100.0	99.6	99.8	09:45-15:45	360	35.9	34.2	10ppm	1.230 ppm	合格	第一級
	~以下空白~																	

依監測結果採取必要防護措施事項如附表。

危害性化學品評核及分級管理辦法第八條及第十條：

第一級管理：暴露濃度低於容許暴露標準二分之一者。

第二級管理：暴露濃度低於容許暴露標準但高於或等於其二分之一者。

第三級管理：暴露濃度高於或等於容許暴露標準者。

認可實驗室名稱：兆鼎檢驗股份有限公司職業衛生實驗室

