

監測日期：0113/04/29

安泰科投股份有限公司
化學性因子作業環境監測報告書總表

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		採樣流量 (ml/min)			監測(採樣)時間 (時:分)	總針時間 (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								
NP04156	ZD-SOP-A1014/C.8 (CLA 1207)	3F 治具清洗室右側超音波洗淨機M9300300	甲醇	CS001	矽膠管	27.0	752.0	72.5	72.1	72.3	09:25-15:26	361	26.1	25.7	200ppm	<0.980 ppm	合格	第一級
NP04157	ZD-SOP-M1X06/A.4 (CLA 2901)	3F 治具清洗室左側	磷酸	CS018	矽膠管	27.0	752.0	279.6	279.0	279.3	09:25-15:26	361	100.8	99.1	2ppm	<0.006 ppm	合格	第一級
NP04158	ZD-SOP-A1014/C.8 (CLA 1207)	3F 治具清洗室左側超音波洗淨機M9300600	甲醇	CS001	矽膠管	27.0	752.0	72.5	71.9	72.2	09:25-15:26	361	26.1	25.7	200ppm	<0.080 ppm	合格	第一級
NP04159	ZD-SOP-A1029/D (CLA 1904)	3F 無塵室晶片洗淨室晶片清洗區	乙醇	CS003	活性碳管	27.0	752.0	27.6	27.0	27.3	09:27-15:28	361	9.9	9.7	1000ppm	3.230 ppm	合格	第一級
NP04160	ZD-SOP-A1067/D.1 (CLA 5010)	3F 無塵室晶片洗淨室晶片清洗區	磷酸	CA009	活性碳管	27.0	752.0	609.3	609.5	609.4	09:27-15:27	360	219.4	215.6	10ppm	<0.079 ppm	合格	第一級
	~以下空白~																	

依監測結果採取必要防範措施事項如附表。

- 危害性化學品評估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

