

噪音(區域音壓階)測定結果報告書

受測單位： 希華晶體科技(股)公司

測定日期： 97年09月08日

測定方法： 以噪音計直接測定法

測定儀器： TES-1351 噪音計

報告保存期限： 三年

序號	測定單位名稱/區域名稱	法規標準 (dBA)	測定結果 (dBA)
1	3F製三部 (前側包裝區)	90	78.5
2	3F製三部 中段	90	83.0
3	3F粗漏檢查	90	78.1
4	3F製三部 捺印	90	80.1
5	4F無塵室(西側)	90	75.8
6	4F無塵室中段 (AA-075)	90	73.5
7	4F無塵室(東側)	90	79.6
8	4F無塵室洗滌室(一)	90	74.9-85.6
9	4F無塵室洗滌室(二)	90	74.1-78.5
10	4F無塵室晶片自動投入機(前)	90	77.8
11	4F捺印	90	74.9
12	廠週界東南側	90	66.1
13	廠週界東北側	90	60.6
14	廠週界西南側	90	63.5
15	廠週界西北側	90	72.1
16	廢水廠房鼓風機(外;運轉中)	90	81.8
17	空壓機房	90	87.6
	~以下空白~		



二氧化碳濃度測定結果報告書

受測單位：希華晶體科技(股)公司

測定日期：97年09月08日

測定方法：以二氧化碳儀器直接測定法

測定儀器：8610/Alnor CO2 測定器

報告保存期限：三年

序號	測定區域名稱	法令標準 (ppm)	測定結果 (ppm)
1	1F管理部	5000	429
2	2F採購課	5000	556
3	2F業務部	5000	609
4	2F財務部	5000	608
5	2F資材部	5000	575
6	2F研發部	5000	555
7	2F研發部OSC樣品室	5000	547
8	3F製三部(前側包裝區)	5000	555
9	3F製三部 中段	5000	547
10	3F製三部(後側焊錫區)	5000	512
11	3F製三部 捺印	5000	564
12	3F品保部	5000	550
13	3F烤箱	5000	530
14	3F製三部辦公室	5000	541
15	3F SMT	5000	557
16	3F出貨檢驗OQC	5000	601
17	4F無塵室(西側)	5000	519
18	4F無塵室中段(AA-075)	5000	490
19	4F無塵室(東側)	5000	504
20	4F無塵室洗滌室(一)	5000	493



