

國立臺北藝術大學

作業環境監測報告書

報告編號NW10901005/TT-00150



非鼎檢驗科技有限公司

總公司：23148新北市新店區中正路558號3樓

電話：(02) 2218-6655(代表號)

傳真：(02) 2218-0479

台中：台中市南屯區東興路2段186號4樓之5

電話(04) 2471-9586、傳真(04) 2471-3565

台南：台南市安平區建平14街64號

電話(06) 2979-249~50

傳真(06) 2991-772

監測日期：0109/01/07

國立臺北藝術大學
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	採樣器編號	採樣介質種類	監測條件			採樣流速(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									
SK69	ZP-SOP-A1059/C.5(CLA4002)	美術系 石牌教室(1)	第二種總粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-025	PVC濾紙	23.0	756.0	1526.0	1518.0	1522.0	08:32-14:35	363	552.5	553.3	4mg/m ³	0.16 mg/m ³	合格	第一級	
SC10	ZP-SOP-A1058/C.5(CLA4001)	美術系 石牌教室(1)	第二種可呼吸性粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-015	PVC濾紙	23.0	756.0	2552.0	2541.0	2546.5	08:32-14:35	363	924.4	925.7	1mg/m ³	0.08 mg/m ³	合格	第一級	
SK51	ZP-SOP-A1059/C.5(CLA4002)	美術系 石牌教室(2)	第二種總粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-023	PVC濾紙	23.0	756.0	1522.0	1516.0	1519.0	08:32-14:35	363	551.4	552.2	4mg/m ³	0.27 mg/m ³	合格	第一級	
QN20	ZP-SOP-A1058/C.5(CLA4001)	美術系 石牌教室(2)	第二種可呼吸性粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-054	PVC濾紙	23.0	756.0	2522.0	2509.0	2515.5	08:32-14:35	363	913.1	914.4	1mg/m ³	0.04 mg/m ³	合格	第一級	
SK40	ZP-SOP-A1059/C.5(CLA4002)	美術系 石牌教室(3)	第二種總粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-003	PVC濾紙	23.0	756.0	1515.0	1506.0	1510.5	08:33-14:35	362	546.8	547.6	4mg/m ³	0.20 mg/m ³	合格	第一級	
SF48	ZP-SOP-A1058/C.5(CLA4001)	美術系 石牌教室(3)	第二種可呼吸性粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-053	PVC濾紙	23.0	756.0	2473.0	2468.0	2470.5	08:33-14:35	362	894.3	895.6	1mg/m ³	0.04 mg/m ³	合格	第一級	
SK29	ZP-SOP-A1059/C.5(CLA4002)	美術系 石牌教室(4)	第二種總粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-026	PVC濾紙	23.0	756.0	1517.0	1506.0	1511.5	08:34-14:36	362	547.2	548.0	4mg/m ³	0.16 mg/m ³	合格	第一級	
SF36	ZP-SOP-A1058/C.5(CLA4001)	美術系 石牌教室(4)	第二種可呼吸性粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-033	PVC濾紙	23.0	756.0	2531.0	2521.0	2526.0	08:34-14:36	362	914.4	915.7	1mg/m ³	0.07 mg/m ³	合格	第一級	
SK60	ZP-SOP-A1059/C.5(CLA4002)	美術系 石牌教室(5)	第二種總粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-013	PVC濾紙	23.0	756.0	1521.0	1514.0	1517.5	08:35-14:36	361	547.8	548.6	4mg/m ³	0.15 mg/m ³	合格	第一級	
SF22	ZP-SOP-A1058/C.5(CLA4001)	美術系 石牌教室(5)	第二種可呼吸性粉塵含結晶型游離SiO2未滿10%	TA-037	PVC濾紙	23.0	756.0	2528.0	2522.0	2525.0	08:35-14:36	361	911.5	912.8	1mg/m ³	0.04 mg/m ³	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：兆鼎檢驗科技有限公司工業衛生實驗室

