

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과서

측정자	: 주식회사 코리아보건환경연구소
측정일	: 2012년 5월 16일
측정현장	: 경남 남해군 설천면 금음리 759번지 일대 구 공설시장 11개동 건축물
석면해체제거업자	: 경남 남해군 남해읍 북변리 1-26
신고번호	: 진주-20120119

번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (l/min)	채적량(L)	측정농도(개/)	1시아당갯수	농도기준(개/cm)	초과여부
1	#1 부지경계선 1	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
2	#2 부지경계선 2	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
3	#3 부지경계선 3	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
4	#4 부지경계선 4	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
5	#5 위생설비 입구	40	10	400	0	불검출	0.01	미만
6	#6 폐기물 반출구	40	10	400	0	불검출	0.01	미만
	- 이 하 공 란 -							

*1시아당갯수면적:0.00785mm

*MembraneFilterarea(직경25mm):385mm²

*LOD(검출한계):5.5f/100fields, 7f/mm²(NIOSH7400AppendixD)

2012년 5월 30일

코리아 환경보건 연구



석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과서

측정자	: 주식회사 코리아보건환경연구소
측정일	: 2012년 5월 17일
측정현장	: 경남 남해군 설천면 금음리 759번지 일대 구 공설시장 11개동 건축물
석면해체제거업자	: 경남 남해군 남해읍 북변리 1-26
신고번호	: 진주-20120119

번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (l/min)	체적량(L)	측정농도(개/)	1시아당갯수	농도기준(개/cm)	초과여부
1	#1 부지경계선 1	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
2	#2 부지경계선 2	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
3	#3 부지경계선 3	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
4	#4 부지경계선 4	240	10	2,400	0	불검출	0.01	미만
5	#5 위생설비 입구	40	10	400	0	불검출	0.01	미만
6	#6 폐기물 반출구	40	10	400	0	불검출	0.01	미만
	- 이 하 공 란 -							

*1시아당계수면적:0.00785mm

*MembraneFilterarea(직경25mm):385mm²

*LOD(검출한계):5.5f/100fields, 7f/mm²(NIOSH7400AppendixD)

2012년 5월 30일

코리아 환경보건연구소

