

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정결과 (기준: 0.01 f/cc 미만)

측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류	분석 계수 시야수
	1	부지경계선	KMS-5100 / 1	9.9	1월 18일 8시 47분	0.001	기준미만	100
	2	부지경계선	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 8시 49분	0.002	기준미만	100
	3	부지경계선	KMS-5100 / 1	9.9	1월 18일 8시 51분	0.002	기준미만	100
	4	부지경계선	KMS-5100 / 1	9.9	1월 18일 8시 54분	0.001	기준미만	100
	5	작업장주변-실외	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 9시 00분	0.002	기준미만	100
	6	작업장주변-실외	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 9시 03분	0.001	기준미만	100
	7	작업장주변-실내	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 9시 06분	0.001	기준미만	100
	8	위생설비 지점	KMS-5100 / 1	9.9	1월 18일 11시 15분	0.004	기준미만	300
	9	음압기 배출구	KMS-5100 / 1	9.9	1월 18일 11시 17분	0.005	기준미만	300
	10	음압기 배출구	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 11시 18분	0.004	기준미만	300
	11	위생설비 지점	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 11시 23분	0.003	기준미만	300
	12	음압기 배출구	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 11시 25분	0.004	기준미만	300
	13	폐기물 반출구	KMS-5100 / 1	9.9	1월 18일 14시 00분	0.005	기준미만	300
	14	폐기물 반출구	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 14시 05분	0.004	기준미만	300
	15	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	9.9	1월 18일 15시 20분	0.001	기준미만	300
	16	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	9.8	1월 18일 15시 21분	0.002	기준미만	300
	공시료 #1 #2						0.000	