

석면농도측정 결과표

1. 작업장 개요

측정의뢰자 (석면해체·제거 업자)	현장명(공사명·작업명) 동부화재해상보험빌딩 석면해체제거공사		
	현장 소재지 서울특별시 중구 마른대로 35 자보빌딩 12층		
	석면해체·제거작업 신고번호 서울청-20150049	업자명(상호) 우석환경개발(주)	
	전화번호 010-8937-2031	대표자 안 성 준	

2. 측정기간 - 2015년 3월 7일 (1일)

3. 측정자

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
안성준	산업위생관리기사	90206020144Y	
이은정	산업위생관리기사	09201012532R	
박재강	대기환경기사	14201031333P	

4. 측정결과

- 별첨 참조 -

5. 측정 위치도(측정 장소)

- 별첨 참조 -

「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의12에 따라 석면농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

2015년 3월 7일

사단법인 석면환경관리협회



석면해체·제거업자 우석환경개발(주) 귀하

별첨 1.





석면비산측정 분석결과서
PCM ANALYTICAL REPORT
Report No. KaEMA-150307-01



의뢰인 우석환경개발(주) 분석일자 2015. 03. 07
시료채취장소 서울특별시 중구 마른내로 35 분석방법 고용노동부고시 제2012-9호 위상차 현미경을 이용한 석면분석법
시료측정일자 2015. 03. 07 보고서작성일자 2015. 03. 07

Lab ID	의뢰시료 ID	채취장소	측정시간	분 석 결 과		초과 여부
				유량(l/min)	측정농도(개/cm ³)	
150307-01	# 1	부지경계선1	160분	15 l/min	0.0021	N
150307-02	# 2	부지경계선2	160분	15 l/min	0.0016	N
150307-03	# 3	부지경계선3	160분	15 l/min	0.0020	N
150307-04	# 4	부지경계선4	160분	15 l/min	0.0019	N
150307-05	# 5	거주자 주거지역	80분	15 l/min	0.0014	N
150307-06	# 6	위생설비 출입구	30분	15 l/min	0.0028	N
150307-07	# 7	작업장 실내	30분	15 l/min	0.0031	N

상기 분석결과는 성분 보증이나 소송 등의 용도로 사용되어서는 안 됩니다.

Manager 안 성 준 
Analyst 박 유 미 

사단법인 석면환경관리협회장



석면농도측정 결과표

1. 작업장 개요

측정의뢰자 (석면해체·제거 업자)	현장명(공사명·작업명) 동부화재해상보험빌딩 석면해체제거공사		
	현장 소재지 서울특별시 중구 마른대로 35 자보빌딩 11층		
	석면해체·제거작업 신고번호 서울청-20150049	업자명(상호) 우석환경개발(주)	
	전화번호 010-8937-2031	대표자 안 성 준	

2. 측정기간 - 2015년 3월 8일 (1일)

3. 측정자

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
안성준	산업위생관리기사	90206020144Y	
이은정	산업위생관리기사	09201012532R	
박재강	대기환경기사	14201031333P	

4. 측정결과

- 별첨 참조 -

5. 측정 위치도(측정 장소)

- 별첨 참조 -

「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의12에 따라 석면농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

2015년 3월 8일

사단법인 석면환경관리협회



석면해체·제거업자 우석환경개발(주) 귀하

별첨1.



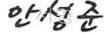

석면비산측정 분석결과서
PCM ANALYTICAL REPORT
Report No. KaEMA-150308-01



의뢰인 우석환경개발(주) 분석일자 2015. 03. 08
시료채취장소 서울특별시 중구 마른내로 35 자보빌딩 분석방법 고용노동부고시 제2012-9호 위상차 현미경을 이용한 석면분석법
시료측정일자 2015. 03. 08 보고서작성일자 2015. 03. 08

Lab ID	의뢰시료 ID	채취장소	측정시간	분 석 결 과		초과 여부
				유량(l/min)	측정농도(개/cm ³)	
150308-01	# 1	부지경계선1	160분	15 l/min	0.0020	N
150308-02	# 2	부지경계선2	160분	15 l/min	0.0023	N
150308-03	# 3	부지경계선3	160분	15 l/min	0.0024	N
150308-04	# 4	부지경계선4	160분	15 l/min	0.0018	N
150308-05	# 5	거주자 주거지역	80분	15 l/min	0.0015	N
150308-06	# 6	위생설비 출입구	30분	15 l/min	0.0029	N
150308-07	# 7	작업장 실내	30분	15 l/min	0.0030	N

상기 분석결과는 성분 보증이나 소송 등의 용도로 사용되어서는 안 됩니다.

Manager 안성준 
Analyst 박유미 

사단법인 석면환경관리협회장



별첨3. ◎ 동부화재 11층 작업 중 석면비산농도 측정위치도 (#1~7)

[2015.03.08 측정]

