

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
지 현 석	산업위생관리산업기사	20203230919D	측정자
김 태 우	화학공학과 졸업		분석자

2. 측정결과

측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류	
	1	부지경계선	지역시료펌프 (KMS-5100 / 1ea)	10.0	4월 4일 9시 00분	0.001	기준미만	
	2	부지경계선	지역시료펌프 (KMS-5100 / 1ea)	10.0	4월 4일 9시 05분	0.001	기준미만	
	3	부지경계선	지역시료펌프 (KMS-5100 / 1ea)	10.0	4월 4일 9시 10분	0.001	기준미만	
	4	부지경계선	지역시료펌프 (KMS-5100 / 1ea)	10.0	4월 4일 9시 15분	0.001	기준미만	
	5	위생설비 입구	지역시료펌프 (KMS-5100 / 1ea)	10.0	4월 4일 9시 30분	0.002	기준미만	
	공시료 #1						0.000	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 9시 00분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 13시 00분</p>	
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 9시 05분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 13시 05분</p>	
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 9시 10분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 13시 10분</p>	
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 9시 15분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 13시 15분</p>	
위생설비 입구	 <p>측정 시작 시간 : 9시 30분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 10시 10분</p>	