

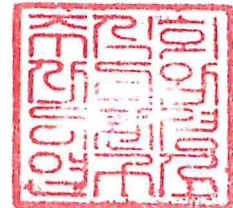
석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과보고서

군산공장도장동 석면해체, 제거공사

2024.12.20~2024.12.27 (8일간)



디웨이환경연구소



TEL : (031) 291-8407, FAX : (031) 253-7427, www.dylab1.com

본 결과서는 석면안전관리법 제21조의 규정에 의거하여 실시한 건축물석면조사 내용을 토대로 작성되었습니다.

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

| | | | |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과

| | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 | |
|-------|-----------|-------|------------------|-------------|-------------------|-----------------|-------------|--------------|--|
| 측정 결과 | 1 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 20일 9시 00분 | 0.001 | 기준미만 | 100 | |
| | 2 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 20일 9시 10분 | 0.002 | 기준미만 | 100 | |
| | 3 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 20일 9시 20분 | 0.002 | 기준미만 | 100 | |
| | 4 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 20일 9시 30분 | 0.001 | 기준미만 | 100 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 공시료 #1 #2 | | | | | | | 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 10분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 20분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 20분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 30분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 30분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 40분</p> | |

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서






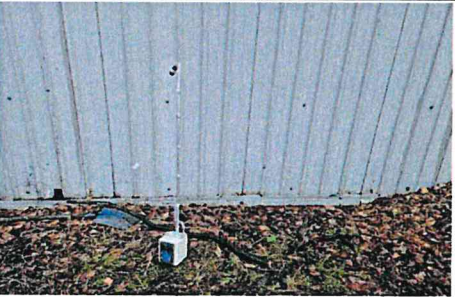




1. 측정자 (분석자 포함)

| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |











2. 측정결과

| 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 | 9.8 | 12월 21일 8시 10분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 2 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 8시 14분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 3 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 8시 22분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 4 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 8시 29분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 5 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 8시 45분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 6 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 8시 50분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 7 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 21일 11시 00분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 8 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 11시 12분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 9 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 11시 15분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 10 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 9시 05분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 11 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 9시 10분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 12 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 21일 11시 20분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 13 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 11시 23분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | 14 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 21일 11시 26분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 15 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 11시 00분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| | 16 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 11시 10분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| | 17 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 12시 30분 | 0.006 | 기준미만 | 300 |
| | 18 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 12시 35분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| | 19 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 12시 37분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 10분 | 측정 종료 시간 : 12시 20분 | |
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 14분 | 측정 종료 시간 : 12시 24분 | |
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 22분 | 측정 종료 시간 : 12시 32분 | |
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 29분 | 측정 종료 시간 : 12시 39분 | |
| 위생설비 지점 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 45분 | 측정 종료 시간 : 9시 30분 | |









3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 50분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 35분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 45분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 12분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 57분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 15분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 00분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 05분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 50분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 55분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 20분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 05분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 23분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 08분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 26분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 11분</p> | |
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 45분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 55분</p> | |
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 12시 30분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 15분</p> | |
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 12시 35분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 20분</p> | |
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 12시 37분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 22분</p> | |

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서







1. 측정자 (분석자 포함)

| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과

| | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 | |
|-----------|-------|----------|------------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------|--------------|-----|
| | 측정 결과 | 1 | 작업장주변-실내 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 9시 15분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| 2 | | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 21일 10시 00분 | 0.002 | 기준미만 | 300 | |
| 3 | | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 21일 10시 10분 | 0.002 | 기준미만 | 300 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|--------------|--|---|----|
| 작업장주변- 실내 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 15분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 20분</p> | |
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 45분</p> | |
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 55분</p> | |

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

| | | | |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |











2. 측정결과

| | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 |
|-----------|------|---------|------------------|-------------|--------------------|-----------------|-------------|--------------|
| 측정 결과 | 1 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 22일 8시 00분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 2 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 8시 10분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 3 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 8시 20분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 4 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 8시 30분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 5 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 8시 50분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 6 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 8시 53분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 7 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 8시 56분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 8 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 22일 10시 30분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 9 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 13시 00분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 10 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 13시 10분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 11 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 9시 00분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 12 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 9시 05분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 13 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 9시 08분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 14 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 9시 12분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 15 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 9시 14분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 16 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 22일 10시 44분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 17 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 13시 16분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 18 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 13시 18분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 19 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 11시 10분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | |






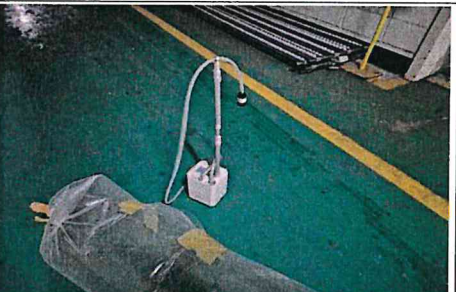




3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 00분 | 측정 종료 시간 : 12시 10분 | |
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 10분 | 측정 종료 시간 : 12시 20분 | |
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 20분 | 측정 종료 시간 : 12시 30분 | |
| 부지경계선 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 30분 | 측정 종료 시간 : 12시 40분 | |
| 위생설비 지점 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 8시 50분 | 측정 종료 시간 : 9시 35분 | |









3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 53분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 38분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 56분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 41분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 30분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 15분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 13시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 45분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 13시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 55분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|--|---|----|
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 45분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 05분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 50분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 08분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 53분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 12분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 57분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 14분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 59분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 44분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 29분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 13시 16분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 14시 01분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 13시 18분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 14시 03분</p> | |
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 55분</p> | |

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

| | | | |
|---------|-----------|--------------|-----|
| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민,박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과







| 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (l/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 |
|-----------|----------|------------------|-------------|--------------------|-----------------|-------------|--------------|
| 1 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 11시 15분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| 2 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 11시 20분 | 0.006 | 기준미만 | 300 |
| 3 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 12시 30분 | 0.006 | 기준미만 | 300 |
| 4 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 14시 20분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| 5 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 14시 30분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| 6 | 작업장주변-실내 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 22일 10시 50분 | 0.003 | 기준미만 | 100 |
| 7 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 22일 9시 21분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| 8 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 22일 9시 23분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | 0.000 | |

측정 결과

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 11시 15분 | 측정 종료 시간 : 12시 00분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 11시 20분 | 측정 종료 시간 : 12시 05분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 12시 30분 | 측정 종료 시간 : 13시 15분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 14시 20분 | 측정 종료 시간 : 15시 05분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 14시 30분 | 측정 종료 시간 : 15시 15분 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|-----------|---|---|----|
| 작업장주변-실내 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 50분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 55분</p> | |
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 21분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 06분</p> | |
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 23분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 08분</p> | |

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서










1. 측정자 (분석자 포함)

| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과

| 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 | 12월 23일 8시 12분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 2 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 8시 20분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 3 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 23일 8시 29분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 4 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 8시 36분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 5 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 23일 8시 55분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 6 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 9시 00분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 7 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 23일 9시 03분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 8 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 23일 10시 50분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 9 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 10시 55분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| | 10 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 23일 9시 40분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 11 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 9시 43분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 12 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 9시 46분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 13 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 9시 50분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 14 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 23일 9시 53분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 15 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 11시 12분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 16 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 11시 15분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 17 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 23일 11시 18분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 18 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 12시 40분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| | 19 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 12시 42분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | |











3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|--|--|----|
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 12분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 22분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 20분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 30분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 29분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 39분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 36분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 46분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 55분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 40분</p> | |









3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 45분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 03분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 48분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 50분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 35분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 55분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 40분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 40분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 25분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 43분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 28분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 46분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 31분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 50분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 35분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 53분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 38분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 12분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 57분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 15분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 00분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 11시 18분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 03분</p> | |
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 12시 40분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 25분</p> | |
| 폐기물 반출구 |  <p>측정 시작 시간 : 12시 42분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 13시 27분</p> | |

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

| | | | |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과

| | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (l/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 |
|-----------|------|----------|------------------|-------------|--------------------|-----------------|-------------|--------------|
| 측정 결과 | 1 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 12시 45분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| | 2 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 23일 13시 40분 | 0.005 | 기준미만 | 300 |
| | 3 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 13시 45분 | 0.006 | 기준미만 | 300 |
| | 4 | 작업장주변-실내 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 23일 10시 00분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 5 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 14시 00분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | 6 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 23일 14시 03분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|-----------|---|--|----|
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 12시 45분 | 측정 종료 시간 : 13시 30분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 13시 40분 | 측정 종료 시간 : 14시 25분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 13시 45분 | 측정 종료 시간 : 14시 30분 | |
| 작업장 주변-실내 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 10시 00분 | 측정 종료 시간 : 12시 05분 | |
| 폐기물 보관지점 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 14시 00분 | 측정 종료 시간 : 14시 45분 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|--------------|---|--|----|
| 폐기물 보관 지점 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 14시 03분 | 측정 종료 시간 : 14시 48분 | |

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |











2. 측정결과

| 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 | 9.8 | 12월 24일 8시 20분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 2 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 24일 8시 28분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 3 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 24일 8시 39분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 4 | 부지경계선 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 24일 8시 45분 | 0.001 | 기준미만 | 100 |
| | 5 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 9시 10분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 6 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 24일 9시 15분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 7 | 위생설비 지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 10시 00분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | 8 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 24일 9시 25분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 9 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 9시 30분 | 0.003 | 기준미만 | 300 |
| | 10 | 음압기 배출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 10시 20분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | 11 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 10시 40분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 12 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 24일 10시 48분 | 0.004 | 기준미만 | 300 |
| | 13 | 폐기물 반출구 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 11시 45분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | 14 | 작업장주변-실내 | KMS-5100 / 1 | 9.7 | 12월 24일 10시 30분 | 0.002 | 기준미만 | 100 |
| | 15 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 12시 10분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | 16 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 24일 12시 12분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|--|--|----|
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 20분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 30분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 28분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 38분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 39분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 49분</p> | |
| 부지경계선 |  <p>측정 시작 시간 : 8시 45분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 12시 55분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 55분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|---------|---|--|----|
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 15분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 00분</p> | |
| 위생설비 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 45분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 25분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 10분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 30분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 15분</p> | |
| 음압기 배출구 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 20분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 11시 05분</p> | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|-----------|---|--|----|
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 10시 40분 | 측정 종료 시간 : 11시 25분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 10시 48분 | 측정 종료 시간 : 11시 33분 | |
| 폐기물 반출구 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 11시 45분 | 측정 종료 시간 : 12시 30분 | |
| 작업장 주변-실내 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 10시 30분 | 측정 종료 시간 : 12시 35분 | |
| 폐기물 보관지점 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 12시 10분 | 측정 종료 시간 : 12시 55분 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|--------------|---|--|----|
| 폐기물 보관 지점 |  |  | |
| | 측정 시작 시간 : 12시 12분 | 측정 종료 시간 : 12시 57분 | |

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

| | | | |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과

| | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (l/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 | |
|-------|-----------|----------|------------------|-------------|-------------------|-----------------|-------------|--------------|--|
| 측정 결과 | 1 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 25일 9시 10분 | 0.002 | 기준미만 | 300 | |
| | 2 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 25일 9시 13분 | 0.002 | 기준미만 | 300 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|--------------|--|---|----|
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 10분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 55분</p> | |
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 13분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 9시 58분</p> | |

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서


1. 측정자 (분석자 포함)

| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과

| | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (l/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 | |
|-----------|-------|----------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|--------------|-----|
| | 측정 결과 | 1 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 26일 9시 30분 | 0.002 | 기준미만 | 300 |
| 2 | | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 26일 9시 34분 | 0.002 | 기준미만 | 300 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|--------------|--|--|----|
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 30분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 15분</p> | |
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 9시 34분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 19분</p> | |

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

| | | | |
|----------|-----------|--------------|-----|
| 성명 | 자격종목 및 등급 | 자격등록번호 | 비고 |
| 이귀희 | 대기환경기사 | 11202101107C | 측정자 |
| 김소민, 박순영 | 관련학과 졸업 | | 분석자 |

2. 측정결과

| | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 장비 (종류/수량) | 유량 (l/분) | 측정 일시 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 | 분석 계수 시야수 | |
|-------|-----------|----------|------------------|-------------|--------------------|-----------------|-------------|--------------|--|
| 측정 결과 | 1 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.8 | 12월 27일 10시 00분 | 0.002 | 기준미만 | 300 | |
| | 2 | 폐기물 보관지점 | KMS-5100 / 1 | 9.9 | 12월 27일 10시 05분 | 0.002 | 기준미만 | 300 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 공시료 #1 #2 | | | | | | | 0.000 | |

3. 측정사진

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진 | 비산측정 종료 사진 | 비고 |
|--------------|---|--|----|
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 00분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 45분</p> | |
| 폐기물 보관 지점 |  <p>측정 시작 시간 : 10시 05분</p> |  <p>측정 종료 시간 : 10시 50분</p> | |