



고용노동부 지정 석면조사기관

SHINSUNG
ECO TECH

NEXT TECHNOLOGY for HUMAN

고용노동부 제 2010-120004 호

석면비산측정 결과보고서

< 인천검단지구 택지개발사업 중 철거공사 >



위 치 : 인천광역시 서구 당하동 산15-1

| 측정결과 | | 시료번호 | 측정지점 | 측정결과 (f/cc) | 검출석면 |
|---|----------|-------|--------|----------------|--------|
| 측정일시 | 일자 | | | | |
| 일자 | 11월 17일 | 3-043 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | |
|  | | | | | |
| | | | | | |
| ℓ /min | 10.0/240 | 3-044 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |
| 일자 | 11월 17일 | | | | |
|  | | | | | |
| | | | | | |
| 일시 | 11월 17일 | 3-045 | 부지경계선 | 0.001 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | |
|  | | | | | |
| | | | | | |
| ℓ /min | 10.0/240 | 3-046 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |
| 일자 | 11월 17일 | | | | |
|  | | | | | |
| | | | | | |
| ℓ /min | 10.0/40 | 3-047 | 위생설비입구 | 0.001 | 노출기준미만 |
| 일자 | 11월 17일 | | | | |
|  | | | | | |
| | | | | | |
| ℓ /min | 10.0/120 | 3-048 | 작업장주변 | 0.001 | 노출기준미만 |
| 일자 | 11월 17일 | | | | |
|  | | | | | |

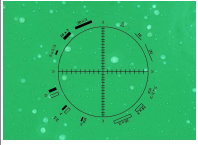
| | |
|----|---|
| 비고 | ※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다. |
|----|---|

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 299

| 측정결과 | | 시료번호 | 측정지점 | 측정결과 (f/cc) | 검출석면 |
|--------|----------|-------|--------|----------------|--------|
| 측정일시 | 일자 | | | | |
| 일자 | 11월 17일 | 3-049 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | |
| 일자 | 11월 17일 | 3-050 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | |
| 일시 | 11월 17일 | 3-051 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | |
| 일자 | 11월 17일 | 3-052 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | |
| 일자 | 11월 17일 | 3-053 | 위생설비입구 | 0.001 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/40 | | | | |
| 일자 | 11월 17일 | 3-054 | 작업장주변 | 0.002 | 노출기준미만 |
| ℓ /min | 10.0/120 | | | | |

| | |
|----|---|
| 비고 | ※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다. |
|----|---|

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 304-1

| 측정결과 | | 시료번호 | 측정지점 | 측정결과 (f/cc) | 검출석면 | |
|--------|----------|-------|--------|----------------|--------|---|
| 측정일시 | 일자 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-055 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-056 | 부지경계선 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일시 | 11월 18일 | 3-057 | 부지경계선 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-058 | 부지경계선 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-059 | 위생설비입구 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/40 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-060 | 작업장주변 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/120 | | | | | |

| | |
|----|---|
| 비고 | ※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다. |
|----|---|

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 506-4

| 측정결과 | | 시료번호 | 측정지점 | 측정결과 (f/cc) | 검출석면 | |
|--------|----------|-------|--------|----------------|--------|---|
| 측정일시 | 일자 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-061 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-062 | 부지경계선 | 0.002 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일시 | 11월 18일 | 3-063 | 부지경계선 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-064 | 부지경계선 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/240 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-065 | 위생설비입구 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/40 | | | | | |
| 일자 | 11월 18일 | 3-066 | 작업장주변 | 0.001 | 노출기준미만 |  |
| ℓ /min | 10.0/120 | | | | | |

| | |
|----|---|
| 비고 | ※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다. |
|----|---|