

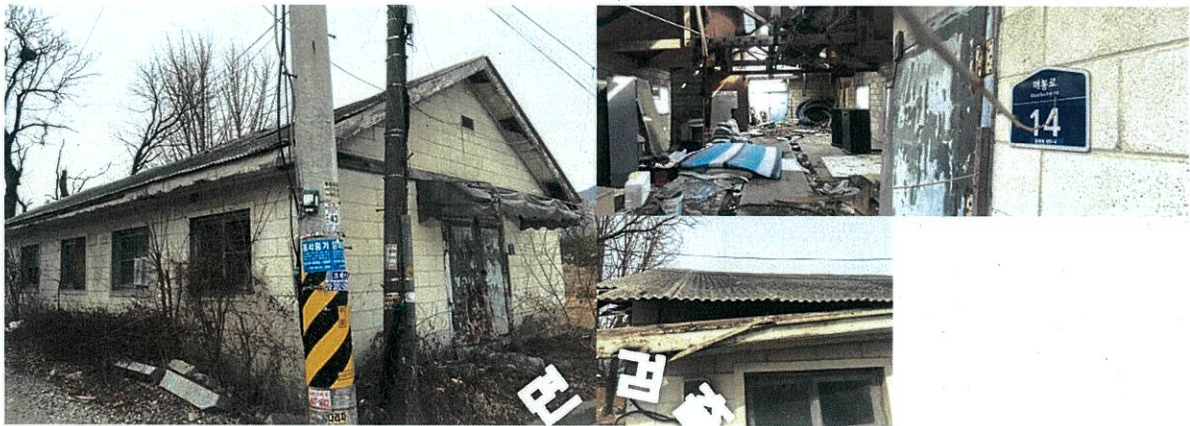
Nature and the Environment
corporation Npluse

고용노동부 지정 석면조사기관 제2014-120005호

석면조사 결과서

Asbestos Survey Report

경기도 과천시 매봉로 14 (문원동 905-4)



2021년 3월 7일



(주) 엔플러사이

Nature and the Environment

6. 석면함유자재(물질) 정보 요약

동명 (설비명)	층(부분)	자재성상	석면검출 기능공간명	석면함유물질 양 (면적, 부피 또는 길이)
매봉로 14 창 고	지붕층	지붕재	창고 지붕	175.50 m ²
	소 계			175.50 m²

기타 특이사항

슬레이트는 겹침, 지붕경사를 감안하여 평면면적에 30% 할증함.
(겹침, 지붕경사, 부서짐으로 인해 오차가 발생할수 있음)

7-2. 조사대상 구조

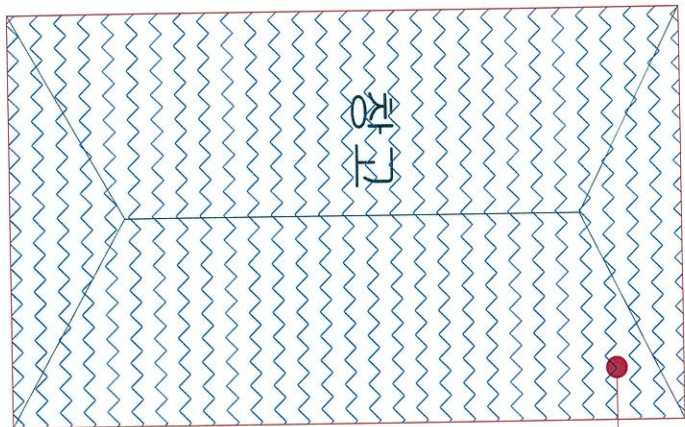
가. 각 동(설비)의 층(부분)별 구성

동명 (설비명)	층(부분)	구분된 공간 수	기능공간명(공간 수)	연면적, 부피 또는 길이
매봉로 14 창고	1층	1	창고(1)	97.62 m ²
	소 계			97.62 m ²

나. 동(설비) 배치도(구조도)



높이 2.5m



1-01	슬레이트 (백석면 12%)
지붕	

지붕층 평면도

시료번호	시료채취위치	건축자재	동일 물질구역	자재면적(m ²)	석면 종류 (함유율%)	위해성평가점수/위해성등급/관리방안
1-01	창고 지붕	슬레이트	창고 지붕	175.50 m ²	백석면 (12%)	철거 예정

(석면함유물질의 설치장소, 설치방법, 자체특성 등을 고려하여 석면면적이 산출되어지며, 측정자와 측정장비에 따라 개인오차, 기계오차로 인한 차이가 발생 할수 있습니다.)

건축자재 인식표

시료번호	시료 채취 위치	건축자재 (함유량)
1-01	지붕	슬레이트 (백석면 12%)

석면 함유 시료

시료번호
시료 채취 위치
석면 함유 시료

건축자재별 그림 범례

	천장재		바닥재
	벽체		보강재
	배관재		기타물질
	문구재		내화피복재
	지붕재		간격이
	비석면		

조사일자 2021년 3월 7일

총 구분 지붕층

건축물소재지

경기도 과천시 매봉로 14 (문원동 905-4)