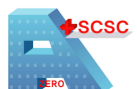
# 석면측정 결과 보고서

의뢰처	배재대학교
건물명	집현관



# ▶scsc 석면안전관리지원센타 |주|

대전광역시 중구 동서대로1356 201호

TEL: 1661-5404 FAX: 042)524-1789

### 석면건축물 실내공기 중 석면측정 결과보고서

접수번호		접수일		
	상호(대표자) 배재대학교		사업자등록번호 : 314-82-****	
제출인	주소 :대전광역시 서구 배재로 155-40			
	건물명 :집현관		위치 :대전강역시서구 배재로 155-40	
건 축 물	연면적(㎡) : 2,604.76㎡		안전관리인 :강희용	
	석면건축자재[길이(m)·면적(㎡)·부피(㎡)] 1,603.46㎡			
<del>-</del>	대표자 : 석면안전관리지원센타(주)		사업자등록번호 : 314-86-****	
측정기관	주 소 : 대전광역시 중구 동서대로 1356 (201호)(전화번호 : 1661-5404)			
측정 일시	2018년 4월 25일 14시20분 부터 16시 55분 (총155분)			
	시료번호 측정 지점	측정 결	결과(f/cc) 검출석면	
측정 결과 	<분석결과서 별도첨부> <측정 지점 위치(도식도)별도첨부>			
서면무지협화(지협과)				

#### 석면물질현황(집현관)

위치(층)	천장재	벽재(칸막이)	기타	소계 <b>(</b> ㎡)
1층	528.42	-	_	528.42
2층	528.42	-	-	528.42
3층	528.42	-	_	528.42
4층	18.2	-	_	18.2
계	1,603.46			1,603.46

석면안전관리법 제22조제2항,동법 시행령 제33조제1항제3호,동법 시행규칙 제28조제3항 및 제4항 환경부고시 제2017-259호(17.12.29제정)에 의거 석면건축물 실내공기 중 석면측정 대상 건축물 에 대한 석면측정 결과를 제출합니다.

2018년 월 일

측정기관 석면안전관리지원센타주식회사



# 분 석 결 과 서

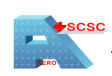
#### ■ 실내공기 중 석면측정

의뢰처 정보					
의뢰처	배재대학교	TEL	010-3443-0580		
건물명	집현관				
측정일시	2016.04.25.14:20~16:55				
	분 석 <b>결 과</b> 분석연구원: 김용대				

<u> </u>						801
연번	측정위치	측정시간 (min)	유량 (L/min)	유량기준 (L)	분석결과 (개/㎡)	결과
NO.1	현장바탕시료	*	*	*	0.000	미만
NO.2	1층 로비	14.20~16.30	9.5	1,200	0.002	미만
NO.3	1층 복도	14.25~16.35	9.5	1,200	0.002	미만
NO.4	1층 복도	14.30~16:40	9.5	1,200	0.002	미만
NO.5	2층 복도 scsc	14:35~16:45	9.5	1,200	0.001	<b>○○○</b> ○○○○
NO.6	3층 복도	14:40~16:50	9.5	1,200	0.001	미만
NO.7	4층 게단실	14:45~16:55	9.5	1,200	0.001	미만
		ZERU				

#### 분석방법

- 위상차현미경 계수분석법 : 『석면 해체·제거 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법 제4장 제7조, 환경부 고시 제2012-79호』



석면안전관리지원센타 |주



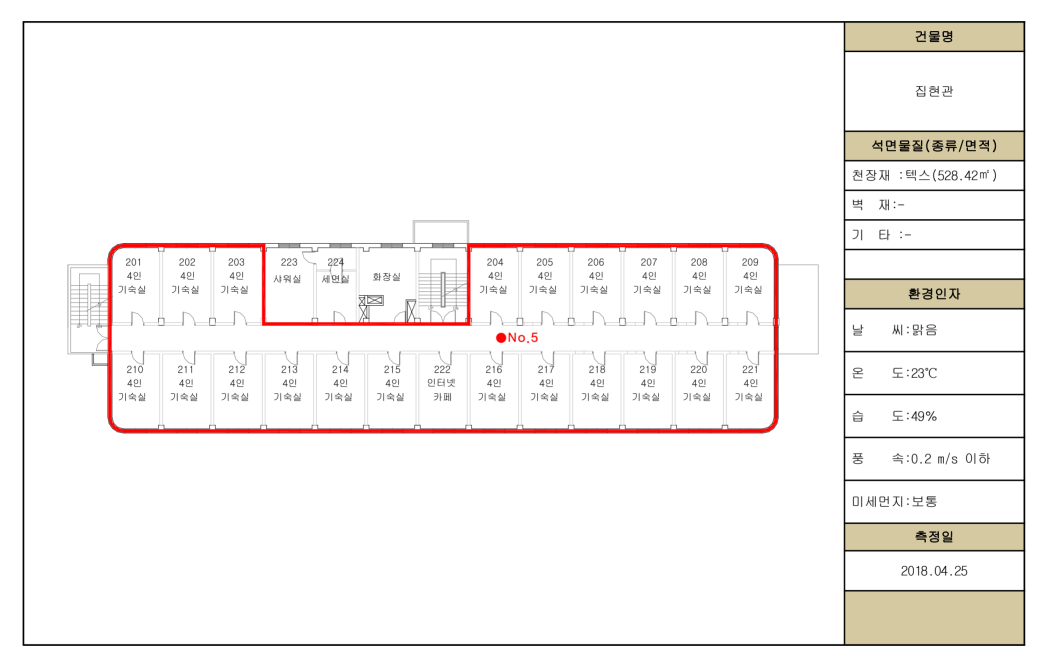
분석일 : ASCA180425

노동부2012-120004호 석면조사기관

#### ■ 측정 지점 위치도/1층



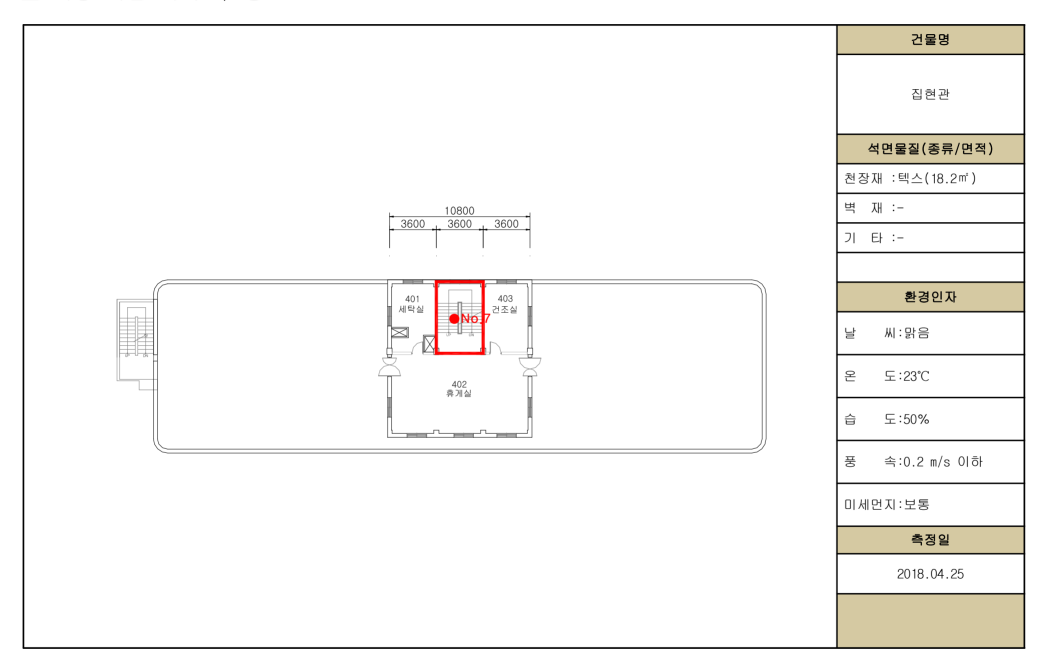
#### ■ 측정 지점 위치도/2층



#### ■ 측정 지점 위치도/3층



## ■ 측정 지점 위치도/4층



# ■ 측정상황기록 (2018.04.25)

시료 NO	채취지점	측정사진	시료사진	환경인자
1	현장바탕시료		NO. I	
2	1층 (로비)		20.2	☞시설용도:기숙사 ☞석면물질:천장재 ☞위해성등급:낮음 ☞이용빈도:시간당 10명 이상 ☞측정장애요소:무 ☞경보발령유무:유/무
3	1층 (복도)		NO. 3	☞시설용도:기숙사 ☞석면물질:천장재 ☞위해성등급:낮음 ☞이용빈도:시간당 10명 이상 ☞측정장애요소:무 ☞경보발령유무:유/무
4	1층 (복도)		NO. 4	☞시설용도:기숙사 ☞석면물질:천장재 ☞위해성등급:낮음 ☞이용빈도:시간당 10명 이상 ☞측정장애요소:무 ☞경보발령유무:유/무
5	2층 (복도)		No. 5	☞시설용도:기숙사 ☞석면물질:천장재 ☞위해성등급:낮음 ☞이용빈도:시간당 10명 이상 ☞측정장애요소무 ☞경보발령유무:유/무
6	3층(복도)		NO. 6	☞시설용도:기숙사 ☞석면물질:천장재 ☞위해성등급:낮음 ☞이용빈도:시간당 10명 이상 ☞측정장애요소:무 ☞경보발령유무:유/무
7	4층(복도)		NO. 2	☞시설용도:기숙사 ☞석면물질:천장재 ☞위해성등급:낮음 ☞이용빈도:시간당 부정기적 ☞측정장애요소:유 ☞경보발령유무:유/무

제2012-120004호

## 석면조사기관 지정서(변경)

기 관 명	석면안전관리지원센타주식회사				
소 재 지	(301-807) 대전광역시 중구 동서대로 1356 (목동) 201호 (목동) 201호				
대표자성명	송영식				
	총 대행(지정) 한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명	*		
지정사항	관 할 지 역 대행(지정) 한계	사업장(0)개소, 근로자(0)명	1)		
	대행(지정) 지역	석면조사			

#### ※ 준수사항

- 1. 석면조사기관은 고용노동부장관 또는 고용노동지방관서장의 자료제출요구 및 점검에 적극 협조하여야 한다.
- 2. 석면조사기관은 지정받은 기관은 산업안전보건법령에서 정하는 사항을 준수하여야 한다.

『산업안전보건법』 제38조의2 규정의 의하여 석면조사기관으로 지정합니다.

2012. 6. 28

대전지방고용노동청자

