

MITONE

마이톤 자재승인서

실내·외 소음을 흡수, 차단하여 안락한 분위기를 만드는 KCC 마이톤은 다양한 시공 시스템을 개발하여 개성있는 공간을 연출합니다.



MITONE

마이톤 자재승인서

실내·외 소음을 흡수, 차단하여 안락한 분위기를 만드는 KCC 마이톤은 다양한 시공 시스템을 개발하여 개성있는 공간을 연출합니다.

CONTENTS

김천공장 사업자등록증	2
김천공장 공장등록증	3
품질경영시스템인증서 (ISO 9001)	4
환경경영시스템인증서 (ISO 14001)	5
한국산업규격 표시인증서	6
친환경 건축자재 인증서	7
환경표지인증서	8
FILK 인증서	10
환경성적표지 인증서	11
공인시험성적서	
미네랄울 흡음 천장판 9T 성적서	13
미네랄울 흡음 천장판 12T 성적서	15
미네랄울 흡음 천장판 (마이텍스) 12T 성적서	17
미네랄울 흡음 천장판 15T 성적서	19
미네랄울 흡음 천장판 19T 성적서	21
미네랄울 흡음 천장판 (클라우드리아) 성적서	23
미네랄울 흡음 천장판 (사하라) 성적서	25
미네랄울 흡음 천장판 비석면 성적서	27
KCC 마이톤 주요 납품실적	28



◆ 김천공장 사업자등록증



사업자등록증
(법인사업자)

등록번호 : 510-85-08302

법인명(단체명) : 주식회사 케이씨씨 김천공장

대표자 : 정몽진, 민병삼

(각자대표)

개업연월일 : 2012년 07월 01일 법인등록번호 : 110111-0221814

사업장소재지 : 경상북도 김천시 어모면 산업단지로 39

본점소재지 : 서울특별시 서초구 사평대로 344(서초동)

사업의종류 :	<input checked="" type="checkbox"/> 업태	제조업 전기업 도매 및 소매업 부동산업및임대업	<input checked="" type="checkbox"/> 종목	양면및유사제품제조업 태양광발전 고철, 폐지 외 부산물 판매업 부동산임대업
---------	--	------------------------------------	--	---

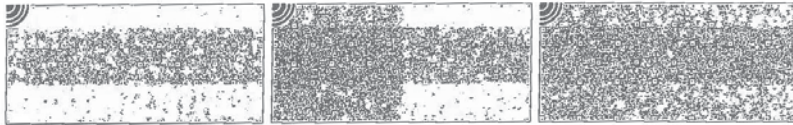
발급사유 : 대표자 변경

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 : kccgimcheon@hometax.go.kr

2020년 08월 05일

김천세무서장





◆ 김천공장 공장등록증

■ 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙 [별지 제8호의2서식] <개정 2012.10.5>

공장설립온라인지원시스템(www.factoryon.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청서)

※ 바탕색이 어두운 난은 신청인이 적지 않으며, []에는 해당되는 곳에 v표를 합니다. (앞쪽)

접수번호	접수일	처리기간	국시
신청인		전화번호	
회사명 (주)케이씨씨		054-420-1700	
대표자 성명 정몽진, 민병삼		생년월일(법인등록번호)	110111-0221814
대표자 주소(법인 소재지) 서울특별시 서초구 사평대로 344 (서초동, (주)금강고려화학)			
등록 내용	공장 소재지	지목	보유구분
	도로명 : 경상북도 김천시 어모면 산업단지로 39	공장용지	자가 [v]
	지번 : 경상북도 김천시 어모면 남산리 1936번지		임대 []
	공장 등록일 2012-09-04	사업 시작일 2012-08-16	종업원 수 남 : 40 여 : 2
공장의 업종(분류번호) 암면 및 유사제품 제조업 외 4종 (23994, 23121, 23999, 35114, 35119)			
공장 부지 면적	234,633.2 m ²	제조시설 면적	26,000.22 m ²
		부대시설 면적	72,908.21 m ²

등록 조건

등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)

공장관리번호 : 471502012264862

[등록변경] 2020-08-18

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.

2020년 08월 19일

신청인 정몽진, 민병삼 (서명 또는 인)

김천시장 귀하

첨부서류	없음	수수료	1,000원
------	----	-----	--------

처리절차



「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조제1항·제2항·제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.

1,000원

2020.08.18

2020년 08월 19일

김천시장



210mm*297mm [백상지 80g/m²]

김예슬 / 08월19일 09:25



원본대조필(인)

주식회사 케이씨씨



◆ 품질경영시스템인증서(ISO 9001)

경영시스템인증서

(주)케이씨씨 김천공장

경상북도 김천시 어모면 산업단지로 39



한국표준협회는 위 조직의 품질경영시스템이
아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 QMS-1171

표 준 KS Q ISO 9001:2015/ISO 9001:2015

인증범위 인조광물섬유단열재(미네랄울, 그라스울), 미네랄울흡음천장판 및
세라믹 섬유 블랭킷의 설계, 개발, 생산, 판매 및 부가 서비스

유효기간 2019년 08월 31일부터 2022년 08월 30일까지

최초인증일 : 1995년 11월 21일

2019년 08월 02일

KSA



한국표준협회



한국표준협회는 한국인증지원센터(KAB)로부터 품질경영체제
인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-QC-30)받았습니다.

서울시 강남구 테헤란로 69길 5

원본대조필(인)

주식회사 케이씨씨



◆ 환경경영시스템인증서(ISO 14001)

경영시스템인증서

(주)케이씨씨 김천공장

경상북도 김천시 어모면 산업단지로 39



한국표준협회는 위 조직의 환경경영시스템이
아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 EMS-0736

표 준 KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

인증범위 인조광물섬유단열재(미네랄울, 그라스울), 미네랄흡음천장판 및
세라믹 섬유 블랭킷의 설계, 개발, 생산, 판매 및 부가 서비스

유효기간 2019년 08월 31일부터 2022년 08월 30일까지

최초인증일 : 2004년 08월 31일

2019년 08월 02일

KSA



한국표준협회



한국표준협회는 한국인정지원센터(KAB)로부터 품질경영체제
인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-EC-11)받았습니다.

서울특별시 강남구 테헤란로 69길 5



◆ 한국산업규격 표시인증서



인증번호 : 제 7798 호

Certificate



제 품 인 증 서

- 1. 제조업체명 : (주)케이씨씨 김천공장
- 2. 대표자성명 : 정몽진, 민병삼
- 3. 공장소재지 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39
- 4. 인증제품
 - 가. 표준명 : 미네랄 올흠음 천장판
 - 나. 표준번호 : KSL9105
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : --.골.

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2020 년 08 월 24 일




한국표준협회



- 1. 최초 인증일 : 1990-05-28
- 2. 차기심사 완료기한 : 2022-03-26
- 3. 최종 변경일 : 2020-08-24 (대표변경)



◆ 친환경 건축자재 인증서



친환경 건축자재 인증서

인증번호 : HB037C04-01

업 체 명 : (주)케이씨씨

대 표 자 : 정몽진, 민병삼

소 재 지 : 서울시 서초구 사평대로 344

제 조 사 : (주)케이씨씨 김천공장

인증기간 : 2019. 06. 30 ~ 2022. 06. 29


인증제품

- 표준번호(명) : SPS-KACA0020-7174 친환경 건축자재
- 시 험 방 법 : 환경부 실내공기질 공정시험기준
- 제품(모델)명 : 미네랄을 흡음천장판
- 제 품 분 류 : 판넬
- 인 증 등 급 : 최우수 ★★★★★
- 인 증 사 유 : 오염물질 저감

산업표준화법 제27조 및 단체표준 업무규정에 따른 인증심사를 실시한 결과
친환경 건축자재 단체표준 인증심사기준에 적합하므로
위와 같이 친환경 건축자재 단체표준(HB마크)에 적합함을 인증합니다.

2020년 08월 27일

한국공기청정협회장



(06162 서울 강남구 테헤란로63길 11 이노센스빌딩 9층, 전화 : (02)553-4156, www.kaca.or.kr)

1. 최초인증일 : 2004년 06월 30일
2. 최종변경일 : 2020년 08월 27일 (대표이사 변경)



◆ 환경표지인증서

제 19906 호

환경표지 인증서

1. 상 호 : (주)케이씨씨
2. 사업자등록번호 : 214-81-70045
3. 소재지 : 서울특별시 서초구 사평대로 344 (서초동)
4. 공장·사업장소재지 : 경상북도 김천시 어모면 산업단지로 39
5. 대표자성명 : 정몽진, 민병삼
6. 대상제품 : EL248.벽 및 천장 마감재
7. 상표명/용도·제공서비스 : 별첨이기
8. 인증기간 : 2019.04.15 부터 2021.04.14 까지
9. 인증사유 : "자원순환성 향상, 유해물질 감소, 생활 환경오염 감소"

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조제3항, 같은 법 시행령 제23조제2항 및 같은 법 시행규칙 제34조제2항에 따라 환경표지대상제품의 인증기준에 적합하므로 환경표지의 사용을 인증합니다.

※ 최초 교부 : 2019.04.15

※ 재발행 사유 : 대표자명

2020년 08월 14일

한국환경산업기술원장



※ 한국환경산업기술원은 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제31조제2항 및 같은 법 시행령 제33조제8항에 따라 환경부장관으로부터 환경표지 인증에 관한 업무용 위탁받은 기관입니다.

사실확인 : 1577-7360



◆ 환경표지인증서

[별첨] 1 / 1

제 19906 호

기본상표명	파생상표명	용도·제공서비스
마이톤 9T		천장 마감재(미네랄을 흡음)

마이톤 12T

마이텍스 12T

마이톤 15T

마이톤 19T





◆ FILK 인증서



인 증 서

회 사 명: (주)케이씨씨 김천공장

대 표 자: 정 몽 진, 민 병 삼

소 재 지: 경상북도 김천시 어모면 산업단지 39

인증기간: 2020. 8. 24. ~ 2021. 6. 1.

다음 제품은 방재시험연구원 인증업무규정과 인증기준에 따라 품질이 우수함을 인증합니다.

인증 품목	인증 번호	인증 기준	비고
불연재료 미네랄을 흡음 천장판 ○마이톤, 마이텍스 (9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm)	제03-02호	FS 004	건축용 내장재료

2020년 8월 24일



한국화재보험협회

방재시험연구원장





◆ 환경성적표지 인증서 (KCC마이톤 M-bar12T)

제 2020-297 호

환경성적표지 인증서

1. 상 호 : (주)케이씨씨
2. 사업자등록번호 : 214-81-70045
3. 소 재 지 : 서울특별시 서초구 사평대로 344
4. 공 장 소 재 지 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39
5. 대 표 자 성 명 : 정 몽 진, 민 병 삼
6. 대 상 제 품 : 건축용 비금속제 천장재
7. 제 품 명 : KCC 마이톤 M-bar[12T]
8. 인 증 기 간 : 2020년 6월 19일 ~ 2023년 6월 18일
9. 인 증 내 용 : 환경성적표지(별첨)

※ 최초교부 : 2020년 6월 19일

※ 재발행사유 : 대표자 변경

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제20조제3항 및 같은 법 시행규칙 제40조제3항에 따라 위와 같이 환경성적표지를 인증합니다.

2020년 8월 14일

한국환경산업기술원



사실확인: 환경성적표지 누리집(www.epd.or.kr)



◆ 환경성적표지 인증서 (KCC마이톤 T-bar15T)

제 2020-298 호

환경성적표지 인증서

1. 상 호 : (주)케이씨씨
2. 사업자등록번호 : 214-81-70045
3. 소 재 지 : 서울특별시 서초구 사평대로 344
4. 공 장 소 재 지 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39
5. 대 표 자 성 명 : 정 몽 진, 민 병 삼
6. 대 상 제 품 : 건축용 비금속제 천장재
7. 제 품 명 : KCC 마이톤 T-bar[15T]
8. 인 증 기 간 : 2020년 6월 19일 ~ 2023년 6월 18일
9. 인 증 내 용 : 환경성적표지(별첨)

※ 최초교부 : 2020년 6월 19일

※ 재발행사유 : 대표자 변경

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제20조제3항 및 같은 법 시행규칙 제40조제3항에 따라 위와 같이 환경성적표지를 인증합니다.

2020년 8월 14일

한국환경산업기술원



사실확인: 환경성적표지 누리집(www.epd.or.kr)



◆ 미네랄을 흡음 천장판 9T 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 중가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179497

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정웅진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이톤 9T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밀도	kg/m ³	-	357	KS L 9105 : 2014
길이	mm	-	599.8	KS L 9105 : 2014
너비	mm	-	299.9	KS L 9105 : 2014
두께	mm	-	8.7	KS L 9105 : 2014
직각도	-	-	0.000 1	KS L 9105 : 2014
흡수율	%	-	0.00	KS L 9105 : 2014
휨파괴하중	N	-	51	KS L 9105 : 2014
열저항(평균온도:20 ℃ ± 5 ℃)	m ² · K/W	-	0.23	KS L 9105 : 2014(평판열류계법)
불연시험-질량감소율	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	%	-	10.3	
-No.2	%	-	10.8	
-No.3	%	-	10.0	
불연시험-최고 온도와 최종 평형 온도의 차	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	K	-	11.6	
-No.2	K	-	17.9	
-No.3	K	-	16.0	

- 다음 페이지 -

Ryu Jihoan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code

Page: 1 of 2



◆ 미네랄을 흡음 천장판 9T 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 종가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호: TAK-2020-179497

접 수 일 자: 2020년 12월 01일

대 표 자: 정용진, 민병삼

시험완료일자: 2021년 03월 09일

업 체 명: (주)케이씨씨 김천공장

주 소: 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명: 마이론 9T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
불연시험-가스유해성시험	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	min:s	-	14 : 46	
-No.2	min:s	-	13 : 42	

*시험결과: 불연재료 적합(보고서 참조)

*시험체 구성(의뢰자 제공): 미네랄을 흡음천장판(9mm)(가열면)

*시험기준: 국토교통부고시 제2020-263호 (건축물 마감재료의 난연성능 및 화재 확산 방지구조 기준)

- 질량감소를: 30 % 이하
- 최고온도와 최종평형온도와의 온도차: 20 K 이하
- 가스유해성: 9 분 이상

- 용 도: 품질관리용

- 비 고:
1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인인 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Ryu Jihwan

작성자: 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki Gyeok Chang

기술책임자: 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page : 2 of 2



◆ 미네랄을 흡음 천장판 12T 성적서



BEYOND ASIAN HUB TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 중가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179498

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정동진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이튼 12T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밀도	kg/m ³	-	304	KS L 9105 : 2014
길이	mm	-	599.8	KS L 9105 : 2014
너비	mm	-	299.8	KS L 9105 : 2014
두께	mm	-	11.6	KS L 9105 : 2014
직각도	-	-	0.000 1	KS L 9105 : 2014
흡수율	%	-	0.00	KS L 9105 : 2014
휨파괴하중	N	-	85	KS L 9105 : 2014
열저항(평균온도:20℃ ± 5℃)	m ² · K/W	-	0.29	KS L 9105 : 2014(평판일류계법)
불연시험-질량감소율	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	%	-	10.5	
-No.2	%	-	11.0	
-No.3	%	-	10.7	
불연시험-최고 온도와 최종 평형 온도의 차	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	K	-	12.4	
-No.2	K	-	9.4	
-No.3	K	-	13.4	

- 다음 페이지 -

Ryu Sehoan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 2



◆ 미네랄을 흡음 천장판 12T 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 종가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179498

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정몽진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이트 12T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
불연시험-가스유해성시험	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	min:s	-	14 : 43	
-No.2	min:s	-	14 : 19	

*시험결과 : 불연재료 적합(보고서 참조)

*시험체 구성(의뢰자 제공) : 미네랄을 흡음천장판(12mm)(가열면)

*시험기준 : 국토교통부고시 제2020-263호 (건축물 마감재료의 난연성능 및 화재 확산 방지구조 기준)

- 질량감소율 : 30 % 이하

- 최고온도와 최종평형온도와의 온도차 : 20 K 이하

- 가스유해성 : 9 분 이상

- 용 도 : 품질관리용

비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인인 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.

2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.

3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Ryu Sukwan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code



◆ 미네랄을 흡음 천장판(마이텍스) 12T 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 종가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179499

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 장동진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이텍스

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밀도	kg/m ³	-	302	KS L 9105 : 2014
길이	mm	-	599.8	KS L 9105 : 2014
너비	mm	-	299.8	KS L 9105 : 2014
두께	mm	-	11.6	KS L 9105 : 2014
직각도	-	-	0.000 1	KS L 9105 : 2014
흡수율	%	-	0.00	KS L 9105 : 2014
휨파괴하중	N	-	81	KS L 9105 : 2014
열저항(평균온도:20 °C ± 5 °C)	m ² · K/W	-	0.29	KS L 9105 : 2014(평판열류계법)
불연시험-질량감소율	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	%	-	11.4	
-No.2	%	-	11.2	
-No.3	%	-	11.4	
불연시험-최고 온도와 최종 평형 온도차	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	K	-	14.0	
-No.2	K	-	17.5	
-No.3	K	-	7.9	

- 다음 페이지 -

Ryu Jihoan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ri-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



◆ 미네랄을 흡음 천장판(마이텍스) 12T 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 증가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179499

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 장문진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이텍스

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
불연시험-가스유해성시험	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	min:s	-	14 : 52	
-No.2	min:s	-	14 : 21	

*시험결과 : 불연재료 적합(보고서 참조)

*시험체 구성(의뢰자 제공) : 미네랄을 흡음천장판(12mm)(가열면)

*시험기준 : 국토교통부고시 제2020-263호 (건축물 마감재료의 난연성능 및 화재 확산 방지구조 기준)

- 질량감소율 : 30 % 이하
- 최고온도와 최종평형온도와의 온도차 : 20 K 이하
- 가스유해성 : 9 분 이상

- 용 도 : 품질관리용

- 비 고 :
1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Ryu Jihoan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Gyeong Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page 2 of 2



◆ 미네랄을 흡음 천장판 15T 성적서

BEYOND ASIAN HUB TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 종가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179500

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정몽진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어도면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이톤 15T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밀도	kg/m ³	-	292	KS L 9105 : 2014
길이	mm	-	601.9	KS L 9105 : 2014
너비	mm	-	602.1	KS L 9105 : 2014
두께	mm	-	14.7	KS L 9105 : 2014
흡수율	%	-	0.00	KS L 9105 : 2014
휨파괴하중	N	-	122	KS L 9105 : 2014
열저항(평균온도:20℃ ± 5℃)	m ² · K/W	-	0,36	KS L 9105 : 2014(평판열류계법)
불연시험-질량감소율	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	%	-	11.0	
-No.2	%	-	11.0	
-No.3	%	-	10.3	
불연시험-최고 온도와 최종 평형 온도의 차	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	K	-	13.2	
-No.2	K	-	15.9	
-No.3	K	-	7.0	

- 다음 페이지 -

Ryu Sihwan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



◆ 미네랄을 흡음 천장판 15T 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 중가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179500

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정웅진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이론 15T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
불연시험-가스유해성시험	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	min:s	-	13 : 03	
-No.2	min:s	-	14 : 02	

*시험결과 : 불연재료 적합(보고서 참조)

*시험체 구성(의뢰자 제공) : 미네랄을 흡음천장판(15 mm)(가열면)

*시험기준 : 국토교통부고시 제2020-263호 (건축물 마감재료의 난연성능 및 화재 확산 방지구조 기준)

- 질량감소율 : 30 % 이하
- 최고온도와 최종평형온도와의 온도차 : 20 K 이하
- 가스유해성 : 9 분 이상

- 용 도 : 품질관리용

- 비 고 :
1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인인 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Ryu Jihwan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code



◆ 미네랄을 흡음 천장판 19T 성적서



BEYOND ASIAN HUB TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 중가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179501

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정웅진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이튼 19T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밀도	kg/m ³	-	296	KS L 9105 : 2014
길이	mm	-	602.3	KS L 9105 : 2014
너비	mm	-	601.9	KS L 9105 : 2014
두께	mm	-	18.6	KS L 9105 : 2014
흡수율	%	-	0.00	KS L 9105 : 2014
휨파괴하중	N	-	240	KS L 9105 : 2014
열저항(평균온도:20℃ ± 5℃)	m ² · K/W	-	0.41	KS L 9105 : 2014(평판열류계법)
불연시험-질량감소율	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	%	-	10.0	
-No.2	%	-	9.9	
-No.3	%	-	9.8	
불연시험-최고 온도와 최종 평형 온도의 차	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	K	-	16.0	
-No.2	K	-	18.6	
-No.3	K	-	12.0	

- 다음 페이지 -

Ryu Jihoan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page 1 of 2



◆ 미네랄을 흡음 천장판 19T 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 종가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179501

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정몽진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마아튼 19T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
불연시험-가스유해성시험	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	min:s	-	13 : 47	
-No.2	min:s	-	14 : 25	

*시험결과 : 불연재료 적합(보고서 참조)

*시험체 구성(의뢰자 제공) : 미네랄을 흡음천장판(19mm)(가열면)

*시험기준 : 국토교통부고시 제2020-263호 (건축물 마감재료의 난연성능 및 화재 확산 방지구조 기준)

- 질량감소율 : 30 % 이하
- 최고온도와 최종평형온도와의 온도차 : 20 K 이하
- 가스유해성 : 9 분 이상

- 용 도 : 품질관리용

- 비 고 :
1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Ryu Sehoan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki Gyeok Chang

기술책임자 : 정기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code



◆ 미네랄을 흡음 천장판(클라우드리아) 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 종가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179502

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정웅진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이톤 클라우드리아 15T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밀도	kg/m ³	-	310	KS L 9105 : 2014
길이	mm	-	602.2	KS L 9105 : 2014
너비	mm	-	602.1	KS L 9105 : 2014
두께	mm	-	15.0	KS L 9105 : 2014
함수율	%	-	0.00	KS L 9105 : 2014
휨파괴하중	N	-	210	KS L 9105 : 2014
열저항(평균온도:20 ℃ ± 5 ℃)	m ² · K/W	-	0.36	KS L 9105 : 2014(평판열류계법)
불연시험-질량감소율	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	%	-	13.2	
-No.2	%	-	13.1	
-No.3	%	-	13.5	
불연시험-최고 온도와 최종 평형 온도의 차	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	K	-	16.6	
-No.2	K	-	11.3	
-No.3	K	-	18.1	

- 다음 페이지 -

Ryu Jihwan

작성자 : 유지환

Tel . 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



◆ 미네랄을 흡음 천장판(클라우드리아) 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 중가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179502

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정동진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마아튼 클라우드리아 15T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
불연시험-가스유해성시험	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	min:s	-	14 : 43	
-No.2	min:s	-	14 : 49	

*시험결과 : 불연재료 적합(보고서 참조)

*시험체 구성(의뢰자 제공) : 미네랄을 흡음천장판(15mm)(가열면)

*시험기준 : 국토교통부고시 제2020-263호 (건축물 마감재료의 난연성능 및 화재 확산 방지구조 기준)

- 질량감소율 : 30 % 이하

- 최고온도와 최종평형온도와의 온도차 : 20 K 이하

- 가스유해성 : 9 분 이상

- 용 도 : 품질관리용

- 비 고 :
1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Ryu Jihoan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki-Gyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page 2 of 2



◆ 미네랄을 흡음 천장판(사하라) 성적서



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 종가로 15(다운동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179503

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정응진, 민병삼

시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이론 사하라 15T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밀도	kg/m ³	-	337	KS L 9105 : 2014
길이	mm	-	602.3	KS L 9105 : 2014
너비	mm	-	602.5	KS L 9105 : 2014
두께	mm	-	15.3	KS L 9105 : 2014
함수율	%	-	0.00	KS L 9105 : 2014
휨파괴하중	N	-	176	KS L 9105 : 2014
열저항(평균온도:20 ℃ ± 5 ℃)	m ² · K/W	-	0.36	KS L 9105 : 2014(평판열류계법)
불연시험-질량감소율	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	%	-	11.8	
-No.2	%	-	12.1	
-No.3	%	-	12.8	
불연시험-최고 온도와 최종 평형 온도의 차	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	K	-	19.4	
-No.2	K	-	17.8	
-No.3	K	-	17.9	

- 다음 페이지 -

Ryu Jihwan

작성자 : 유지환

Tel : 052-220-3173

Ki Hyeok Chang

기술책임자 : 장기혁

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원장




위변조 확인용 QR code



◆ 미네랄을 흡음 천장판(사하라) 성적서

BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 44412 울산광역시 중구 중가로 15(다운동) TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179503 접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정용진, 민병삼 시험완료일자 : 2021년 03월 09일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이튼 사하라 15T

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
불연시험-가스유해성시험	-	-	-	국토교통부고시 제2020-263호 (2020)
-No.1	min:s	-	14 : 55	
-No.2	min:s	-	14 : 58	

*시험결과 : 불연재료 적합(보고서 참조)
 *시험체 구성(의뢰자 제공) : 미네랄을 흡음천장판(15mm)(가열면)
 *시험기준 : 국토교통부고시 제2020-263호 (건축물 마감재료의 난연성능 및 화재 확산 방지구조 기준)
 - 질량감소율 : 30 % 이하
 - 최고온도와 최종평형온도와의 온도차 : 20 K 이하
 - 가스유해성 : 9 분 이상

- 용 도 : 품질관리용



비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인인 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Ryu Jihoan
 작성자 : 유지환
 Tel : 052-220-3173

Ki-Hyeok Chang
 기술책임자 : 장기혁
 Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원

위변조 확인용 QR code

Page 2 of 2

KTR KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE KTR-OP-P09-F01-02(00)

A4(210 X 297)



◆ 미네랄을 흡음 천장판 비석면 성적서



BEYOND ASIAN HUB. TOWARD GLOBAL WORLD

TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (051)464-0771 FAX (051)462-2115

성적서번호 : TAK-2020-179509

접 수 일 자 : 2020년 12월 01일

대 표 자 : 정몽진, 민병상

시험완료일자 : 2021년 01월 14일

업 체 명 : (주)케이씨씨 김천공장

주 소 : 경북 김천시 어모면 산업단지로 39

시 료 명 : 마이론

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
석면	%	-	불검출	EPA-600/R-93-116

* 석면
 백석면 : 검출안됨
 갈석면 : 검출안됨
 청석면 : 검출안됨
 트래놀라이트 석면 : 검출안됨
 액티놀라이트 석면 : 검출안됨
 안소필라이트 석면 : 검출안됨

* 시험방법 : EPA-600/R-93-116(Method for the Determination of Asbestos in Bulk Building Materials)

- 용 도 : 품질관리용

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

위 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없음을 밝힙니다.

Guwak Suhyeon

작성자 :곽주현
 Tel : 02-2092-3818

Kim Hongseok

기술책임자 : 김홍석
 Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 01월 14일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 1

KCC 마이톤 주요 납품실적

건설사	현장명	건설사	납품현장
CJ건설	동궁리치월 타워	신세계건설	김포 경동미르웰시티
CJ건설	CJ컬처랜드 사옥	신세계건설	스타필드 안성
GS건설	LG생활건강 TP	쌍용건설	울지대학교 의정부 캠퍼스 및 부속병원
GS건설	군산 GS 폐자원 에너지화	양우건설	광주 주월 양우내안애 주상복합
HDC현대산업개발	남양주 별내 아이파크 스위트	이랜드건설	베스트웨스턴 플러스 전주호텔
SG신성건설	속초 미소지움더뷰	이테크건설	더리브 세종타워 지식산업센터
SK건설	하이닉스 M16	이테크건설	범어 더리브스퀘어
계룡건설	세종 충남대병원	제일건설	익산 모현 오토그란드 프리미어
계룡건설	마포혁신타운 프론트윈	주식회사 한라	서울대 시흥 스마트 캠퍼스
계룡건설	광양 전남도립미술관	주식회사 한라	웨스턴파크 송도
대림산업	고양삼송4차 e편한세상시티	주식회사 한라	삼원특수지 사옥
대림산업	남대문 오피스	케이씨씨건설	삼성전자 평택 P2L 반도체 사무동
대명건설	세종 대명벨리온 지식산업센터	케이씨씨건설	오토닉스 마곡연구소
대방건설	전주혁신 대방디엠시티	케이씨씨건설	수원역세권 KCC몰
대보건설	가산 2차 하우스디와이즈타워	코오롱글로벌	수원 농수산물도매시장 현대화
대우건설	가산센트럴푸르지오시티	태영건설	성수 W센터 데시앙플렉스
대우건설	하남미사역 마이옴푸르지오시티	태영건설	판교 비즈니스 호텔
대우건설	오스템 임플란트 중앙연구소	태왕	성당 태왕아너스메트로
동원개발	부산 동대신역 비스타동원	트래곤건설	양양 LIFEPLUS 호텔
동원건설산업	부천 저온물류센터	포스코건설	송도 랜드마크시티 더샵
동원건설산업	용인 기흥 원희캐슬	포스코건설	중이온가속기
동원건설산업	갈산 동원비지플랫폼	한진중공업	울산전시컨벤션센터
두산중공업	창원파티마병원	현대건설	김포 고촌 물류센터
롯데건설	G-SQUARE 개발사업	현대건설	한강미사 리버스텔라
롯데건설	가양역 더스카이벨리5차	현대건설	창원 아티움시티
삼성물산	삼성전자 기흥 화성 E PROJECT	현대건설	고려대 최첨단 융복합의학센터
삼성물산	KB 국민은행 통합사옥	현대건설	국토정보교육원
삼성물산	삼성전자 평택 P2L PROJECT	현대건설	테헤란로 237 개발사업
삼성물산	송도 바이오에피스 글로벌센터	현대비즈니스	현대썬앤빌 더 테라스 레이크
삼성물산	삼성디스플레이 아산 탕정 Retrofit	현대엔지니어링	울산모비스 전동화공장

MITONE

마이톤 자재승인서



본 사 서울특별시 서초구 사평대로 344 (02)3480-5000 **고객상담실** 080-022-8200
E-mail w3master@kccworld.co.kr

서 울 서울특별시 서초구 사평대로 344 (02) 3480-8700	강릉 강원도 강릉시 연곡면 연주로 135 (031) 728-6800	대구 대구광역시 중구 태평로 111 (033) 662-1705	대 구 대구광역시 중구 태평로 111 (053) 252-0227
성 남 경기도 성남시 분당구 대왕판교로 210 (031) 728-6800	대전 대전광역시 대덕구 신탄진로 150 (042) 635-4323	구 미 경상북도 구미시 신동면 첨단기업7로 103 (043) 635-4323	구 미 경상북도 구미시 신동면 첨단기업7로 103 (054) 453-4530
남양주 경기도 남양주시 다산중앙로172번길 44, 201호 (031) 554-4326	청주 충청북도 청주시 흥덕구 2순환로 1130 스타로미안 7층 (043) 262-4200	포항 경상북도 포항시 남구 회랑대로 695 (043) 262-4200	포항 경상북도 포항시 남구 회랑대로 695 (054) 275-7601
경기북부 경기도 고양시 덕양구 고양대로 2014 (031) 841-0208	천안 세종특별자치시 천의면 소정구길 40 (031) 841-0208	부산 부산광역시 금정구 중앙대로 1628 (041) 560-5601	부산 부산광역시 금정구 중앙대로 1628 (051) 580-5200
수원 경기도 수원시 팔달구 경수대로 472 (031) 235-5001	당진 충청남도 당진시 신평면 서해로 6719 (031) 235-5001	울산 울산광역시 북구 진장유동로 28-17 (041) 363-4266	울산 울산광역시 북구 진장유동로 28-17 (052) 287-0811
화성 경기도 화성시 향남읍 제암리 186 (031) 366-6339	전주 전라북도 전주시 덕진구 동곡로 84 (031) 366-6339	창원 경상남도 창원시 의창구 무영로 563 (063) 211-5300	창원 경상남도 창원시 의창구 무영로 563 (055) 265-3211
안산 경기도 안산시 단원구 선부광장1로 92 메이퀵오피스텔 206호 (031) 487-7534	광주 광주광역시 광산구 무진대로 270 (032) 582-3567	김해 경상남도 김해시 김해대로 2295 만도위니아건물 4층 (061) 943-8211	김해 경상남도 김해시 김해대로 2295 만도위니아건물 4층 (055) 338-9234
인천 인천광역시 서구 중봉대로 393번길 26 (032) 582-3567	목포 전라남도 목포시 평화로 2 (032) 582-3567	제주 제주특별자치도 제주시 연삼로 340 (061) 280-5935	제주 제주특별자치도 제주시 연삼로 340 (064) 726-8870
원주 강원도 원주시 복원로 2461 (033) 744-6821	순천 전라남도 순천시 장선배기길 3 (033) 744-6821	제주 제주특별자치도 제주시 연삼로 340 (061) 722-7722	