

제 27034 호

환경표지 인증서

1. 상 호 : 세경산업(주)
2. 사업자등록번호 : 126-81-02949
3. 소재지 : 경기도 여주시 가남읍 흑석로 1
4. 공장·사업장소재지 : 경기도 여주시 가남읍 흑석로 1
5. 대표자성명 : 유광조
6. 대상제품 : EL243.보온·단열재
7. 상표명/용도·제공서비스 : 별첨이기
8. 인증기간 : 2022.06.15 부터 2025.06.14 까지
9. 인증사유 : "자원순환성 향상, 에너지 절약, 지구 환경오염 감소, 유해물질 감소"

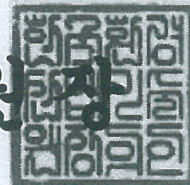
「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조제3항, 같은 법 시행령 제23조제2항 및 같은 법 시행규칙 제34조제2항에 따라 환경표지대상제품의 인증기준에 적합하므로 환경표지의 사용을 인증합니다.

※ 최초 교부 : 2022.06.15

원본대조필

2022년 06월 15일

한국환경산업기술원



※ 한국환경산업기술원은 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제33조제2항 및 같은 법 시행령 제33조제8항에 따라 환경부장관으로부터 환경표지 인증에 관한 업무를 위탁받은 기관입니다.

사실확인 : 1577-7360

[별첨] 1 / 1

제 27034 호

기본상표명

파생상표명

용도·제공서비스

하이폴 1호

발포 폴리스티렌 단열재(압출법,
단열판 1호)

하이폴 특허

발포 폴리스티렌 단열재(압출법,
단열판 특허)



원본대조필





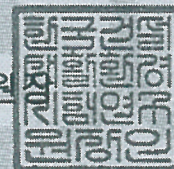
시험성적서

1. 성적서 번호 : CT22-051297K
2. 의뢰자
○ 업체명 : 세경산업(주)
○ 주소 : 경기도 여주시 가남읍 흑석로 1
3. 시험기간 : 2022년 05월 25일 ~ 2022년 06월 10일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 압출법 단열판(하이플)
6. 시험방법
(1) KS M 1072:2016
(2) IEC 62321-6:2015

확인	작성자 성명	노인철	기술책임자 성명	송석호
비고 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

2022년 06월 10일

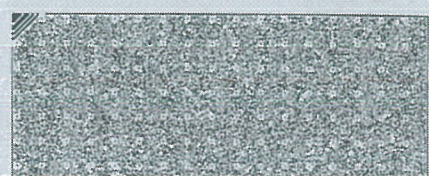
한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 08503 서울특별시 금천구 가산디지털1로 199 (가산동) ☎ (02)2102-2676

총 2페이지 중 1페이지

양식 TQP-12-01-03(1)



시험성적서

성적서번호 : CT22-051297K

7. 시험결과

1) RoHS-PBDEs

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
Tetrabromobisphenol A(TBBPA)	mg/kg	(1)	불검출 (검출한계 10)	-	A
Hexabromocyclododecane(HBCD)	mg/kg	(1)	불검출 (검출한계 10)		
Bromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Dibromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Tribromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Tetrabromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Pentabromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Hexabromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Heptabromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Octabromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 5)		
Nonabromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 5)		
Decabromobiphenyl	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 5)		
Bromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Dibromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Tribromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Tetrabromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Pentabromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Hexabromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Heptabromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 2)		
Octabromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 5)		
Nonabromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 5)		
Decabromodiphenyl ether	mg/kg	(2)	불검출 (검출한계 5)		

※ 시험장소

A : 서울특별시 금천구 가산디지털1로 199 (가산동)

— 끝 —

원본대조필

