



시험성적서

1. 성적서번호 : KT23-01945K

2. 의뢰자

○ 업체명 : 한국환경산업기술원-로알앰컴퍼니(주)

○ 주소 : 서울시 은평구 진흥로 215 한국환경산업기술원 환경인증실

3. 시험기간 : 2023년 10월 11일 ~ 2023년 10월 24일

4. 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용

5. 시료명 : RLE620

6. 시험방법

(1) EL221:2022

7. 시험결과

1) RLE620

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
최대토수유량	L/min	(1)	3.08	-	A
지연시간(토수)	sec	(1)	0.2		
지연시간(지수)	sec	(1)	0.4		
개폐장치의 성능(조작 성능)	-	(1)	이상없음		
개폐장치의 성능(내압 성능)	-	(1)	이상없음		

※ 시험장소

A : 인천광역시 남동구 당방로 85

확인	작성자명	김유승	기술책임자명	허보람
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.			

2023년 10월 24일

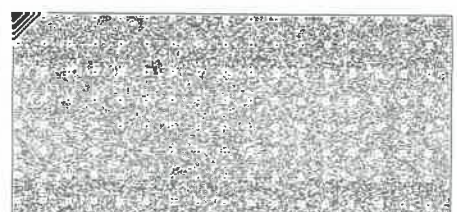
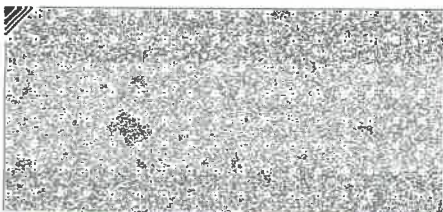
한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5121

총 2페이지 중 1페이지

양식 TQP-12-01-03(1)



시험성적서

성적서번호 : KT23-01945K



— 끝 —





시험성적서

- 성적서 번호 : KT23-02079K
- 의뢰자
 - 업체명 : 한국환경산업기술원-로알앤크퍼니(주)
 - 주소 : 서울시 은평구 진흥로 215 한국환경산업기술원 환경인증실
- 시험기간 : 2023년 10월 26일 ~ 2023년 11월 16일
- 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용
- 시료명 : RLE620
- 시험방법
 - (1) EL221:2022
- 시험결과
 - 1) RLE620

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
대기전력	W	(1)	0.1	(23 ± 5) °C, (40 ± 15) % R.H.	A

※ 시험장소

A : 인천광역시 남동구 당방로 85

확인	작성자명	김유승	김유승	기술책임자명	원철현	원철현
비교 : 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.						

2023년 11월 16일

한국건설생활환경시험연구원장



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5121

총 2페이지 중 1페이지

양식TOP-12-01-03(1)



시험성적서

성적서번호 : KT23-02079K



— 끝 —

