



시험성적서

- 성적서 번호 : KT24-00469K
- 의뢰자
 - 업체명 : 한국환경산업기술원 [대림비앤코(주)]
 - 주소 : 서울시 은평구 진흥로 215
- 시험기간 : 2024년 03월 28일 ~ 2024년 05월 10일
- 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용
- 시료명 : CC-734
- 시험방법
 - EL223:2022

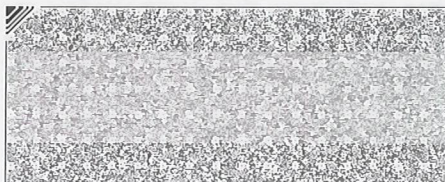
확인	작성자명	이철민	<i>이철민</i>	기술책임자명	김태진	<i>김태진</i>
비교 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.						

2024년 05월 10일

한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 51395 경상남도 창원시 의창구 창원대로18번길 31 (팔용동) ☎ (055)717-7828



시험성적서

성적서번호 : KT24-00469K

7. 시험결과

1) CC-734

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
사용수량-대변용(1초)	L	(1)	6.29		A
사용수량-소변용(1초)	L	(1)	3.36		
최대설정수량	L	(1)	6.27		
대변용 세척성능-물 배출 및 이송성능(변기 내 잔류개수)	-	(1)	잔류 없음		
대변용 세척성능-물 배출 및 이송성능(오수관 통과)	개	(1)	100.0		
대변용 세척성능-입자 배출성능(변기내 잔류)	개	(1)	0.7		
소변용 세척성능-화장지 뭉치 배출성능	-	(1)	변기에 잔류하지 않음		
소변용 세척성능-희석성능	%	(1)	98		

※ 시험시 공급수압 : 98 kPa(동압)

- 의뢰자 제시 정보 -

※ 양변기 모델명 : CC-734

※ 로탱크 모델명 : CT-734

※ 부속명 : TFT-723LN

※ 부자공 칸수(맨위에서 아래로 멈춤핀 까지) : 17칸

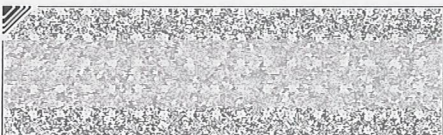
※ 보조부구 칸수(덮개에서 위로 보조부구 아래까지) : 8칸

※ 잔수조절통 칸수(맨위에서 아래로) : 15칸

※ 핸들볼체인 칸수(덮개에서 위로 레버 걸림 사이 까지) : 20칸

※ 시험장소

A : 경상남도 창원시 의창구 창원대로18번길 31 (팔용동)



시험성적서

성적서번호 : KT24-00469K

< 1. KT24-00469K 봉인시료 사진 >



< 2. KT24-00469K 위생도기 사진 >



----- 끝 -----

