



# 시험성적서

1. 성적서 번호 : CT22-101688K
2. 의뢰자
  - 업체명 : 대림비앤코(주)
  - 주소 : 경상남도 창원시 성산구 공단로 52 (양곡동)
3. 시험기간 : 2022년 10월 28일 ~ 2022년 11월 16일
4. 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용
5. 시료명 : CC-4000 [C2010CR]
6. 시험방법
  - (1) KS L 1551:2019
  - (2) EL223:2021

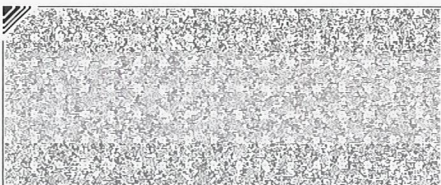
확인	작성자 성명	김진영	김진영	기술책임자 성명	허성일	허성일
비교 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.						

2022년 11월 16일

한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 51395 경상남도 창원시 의창구 창원대로18번길 31 (팔용동) ☎ (055)717-7802





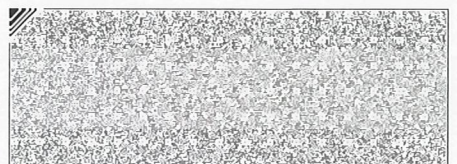
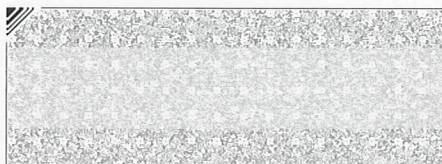
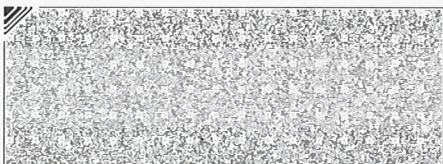
# 시험성적서

성적서번호 : CT22-101688K

## 7. 시험결과

1) CC-4000 [C2010CR]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
겉모양(있어서는 안될결점 : 세척면 및 겉보기면)	-	(1)	이상없음		A
겉모양(있어서는 안될결점 : 기타)	-	(1)	이상없음		
겉모양(결점 허용 범위 : 세척면)	-	(1)	이상없음		
겉모양(결점 허용 범위 : 겉보기면)	-	(1)	이상없음		
겉모양(결점 허용 범위 : 뒤틀림)	-	(1)	이상없음		
치수-수봉	mm	(1)	60		
치수-배수구의 크기	mm	(1)	93		
치수-시트구멍크기	mm	(1)	16		
치수-시트구멍간격	mm	(1)	342		
치수-플랜지 구멍크기	mm	(1)	18		
치수-플랜지 구멍간격	mm	(1)	151		
치수-플랜지 깊이	mm	(1)	14		
잉크 침투도	mm	(1)	0.3		
내급랭성	-	(1)	이상없음		
균열시험	-	(1)	이상없음		
배출성능	-	(1)	이상없음		
누수시험	-	(1)	이상없음		
누기시험	-	(1)	이상없음		
나사송곳시험	-	(1)	이상없음		
세척성능	-	(1)	이상없음		
사용수량-대변용(1초)	L	(2)	4.7		
사용수량-소변용(1초)	L	(2)	3.4		
최대설정수량	L	(2)	4.7		
대변용 세척성능-볼 배출 및 이송성능(변기 내 잔류개수)	-	(2)	잔류 없음		
대변용 세척성능-볼 배출 및 이송성능(오수관 통과)	개	(2)	100.0		
대변용 세척성능-입자 배출성능(변기내 잔류)	개	(2)	0.0		
소변용 세척성능-화장지 뭉치 배출성능	-	(2)	변기에 잔류하지 않음		
소변용 세척성능-희석성능	%	(2)	99		





# 시험성적서

성적서번호 : CT22-101688K

- ※ 부속명 : TFC-4000
- ※ 비데설정값 : 대(림 7초 / Z 5초 / 림 0.4초 / Z 2초 / 림 9초), 소(림 3초 / Z 4초 / 림 9초)
- ※ 시험장소  
A : 경상남도 창원시 의창구 창원대로18번길 31 (팔용동)

----- 끝 -----

복사본 COPY

**KCL**

복사본 COPY

COPY 복사본

