



시험성적서

- 성적서 번호 : CT24-089468K
- 의뢰자
 - 업체명 : 대림비앤코(주)
 - 주소 : 경상남도 창원시 성산구 공단로 52 (양곡동)
- 시험기간 : 2024년 10월 18일 ~ 2024년 10월 21일
- 시험성적서의 용도 : 환경표지 인증 제출용
- 시료명 : CC-670
- 시험방법
 - (1) KS L 1551:2022
 - (2) EL223:2022

확인	작성자 성명	이철민	이철민	기술책임자 성명	김태진	김태진
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 10월 21일

한국건설생활환경시험연구원



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



시험성적서

성적서번호 : CT24-089468K

7. 시험결과

1) CC-670

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		
잉크 침투도	mm	(1)	0.2		
내급랭성	-	(1)	이상없음		
균열시험	-	(1)	이상없음		
치수-수봉	mm	(1)	55		
치수-배수구의 크기	mm	(1)	58		
치수-시트구멍크기	mm	(1)	15		
치수-시트구멍간격	mm	(1)	340		
치수-플랜지 구멍크기	mm	(1)	16		
치수-플랜지 구멍간격	mm	(1)	135		
치수-플랜지 깊이	mm	(1)	19		
누수시험	-	(1)	이상없음		
누기시험	-	(1)	이상없음		
나사송곳시험	-	(1)	이상없음		
세척성능	-	(1)	이상없음		
대변용 세척성능-불 배출 및 이송성능(변기 내 잔류개수)	-	(2)	잔류 없음		
대변용 세척성능-불 배출 및 이송성능(오수관 통과)	개	(2)	100.0		
대변용 세척성능-입자 배출성능(변기내 잔류)	개	(2)	1.7		
배출성능	-	(1)	이상없음		
사용수량-대변용(1초)	L	(2)	4.63		
사용수량-소변용(1초)	L	(2)	3.18		
소변용 세척성능-화장지 뭉치 배출성능	-	(2)	변기에 잔류하지 않음		
소변용 세척성능-희석성능	%	(2)	98		
최대설정수량	L	(2)	4.59		



시험성적서

성적서번호 : CT24-089468K

※ 시험시 공급수압 : 98 kPa(동압)

- 의뢰자 제시 정보 -

※ 부속명 : TFC-670K

※ 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 창원대로 18번길 31 (팔용동)

— 끝 —

