




시험 성적서



<p>한국세라믹기술원 우14502 경기도 부천시 송내대로 388(약대동) 203동 504호 (Tel : 032-210-5114, Fax : 032-210-5115)</p>	<p>성적서번호 : 2025-4022 페이지 (1) / (총 2)</p>	
--	--	---

1. 의뢰자

- 기관명/성명 : 대림버스 주식회사 / 강태식
- 주 소 : 충청북도 제천시 봉양읍 제원로 80-50 .
- 의뢰일자 : 2025년 11월 21일

2. 시험성적서의 용도 : 품질관리

3. 시험 시료명/물질 : BC-101B[TFT-117B]

4. 시험기간 : 2025년 11월 21일 ~ 2025년 12월 02일

5. 시험장소 : 고정시험실 현장시험 (경기도 이천시 신둔면 경충대로 3321)

6. 시험방법 : 후면참조

7. 시험결과 : 후면참조

확인	시험자	기술책임자
	정충호 <i>정충호</i>	최기인 <i>최기인</i>

2025. 12. 03.

한국세라믹기술원

비고) 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에만 한정됩니다.
 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 신청용도 이외의 사용을 금지합니다.
 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없습니다.

한국세라믹기술원

우14502 경기도 부천시 원미구 송내대로388(약대동)
(Tel: 032-210-5110, Fax: 032-210-5115)

성적서번호: 2025-4022

페이지 (2) / (총 2)



시험결과

시료명	시험분석항목		시험분석결과	시험분석방법	비고	
BC-101B [TFT-117B]	불 배출 시험	(변기내 잔류 개수)	0.0	EL223: 2022(EM501:2022)		
		(오수관 통과 개수)	99.7			
	입자 배출 시험 (변기내 잔류 개수)		2.33			
	사용수량(L) (수동작동 레버)	대변	1초			7.03
		소변	3초			3.83
	평균사용수량(L) (수동작동 레버)	(대변+소변*)2/3				4.90
	최대설정수량 (L) (수동작동 레버)		7.04			
	소변용	화장지뭉치배출				배출됨
희석성능(%)		98.0%				

[참고] -양변기 모델명: BC-101B, 로탱크 모델명: BT-101B, 부속명: TFT-117B, 형태: 대소변 구분형

- 부자공칸수 : 11칸(맨에서 아래로 멈춘편까지)
- 보조부구 칸수 : 9칸(뒷개에서 위로 보조부구 아래까지)
- 잔수조절통 칸수 : 6칸(맨위에서 아래로), - 핸들볼체인 칸수 : 28칸(뒷개에서 위로 레버 걸림까지)
- 사용수량 설정방법 : 공장출하시 세팅값(임의조작불가)
- 최대설정수량 설정방법 : 사용수량과 동일
- 압 력 : 98kPa (동압)

-끝-