




시험 성적서



<p>한국세라믹기술원 우14502 경기도 부천시 송내대로 388(약대동) 203동 504호 (Tel : 032-210-5114, Fax : 032-210-5115)</p>	<p>성적서번호 : 2025-3896 페이지 (1) / (총 2)</p>	
--	--	---

1. 의뢰자

- 기관명/성명 : (주)대상테크롤 / 임태호, 박명진
- 주 소 : 경기도 광주시 초월읍 산수로 612 대상테크롤
- 의뢰일자 : 2025년 11월 17일

2. 시험성적서의 용도 : 품질관리

3. 시험 시료명/물질 : DSC867E / (C2020CR2)

4. 시험기간 : 2025년 11월 17일 ~ 2025년 12월 23일

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. 10.

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 : 032-210-5114 , Fax : 032-210-5115)

성적서번호: 2025-3896

페이지 (2) / (총 2)



시험결과

시료명	시험분석항목		시험분석결과	시험분석방법	비고
DSC867E / (C2020CR2)	치수(mm)	시트구 크기	16×16	KS L 1551 : 2024 (EM 501:2022)	
		시트구 간격	141		
		시트구 깊이	14		
		잔수면 크기	195×225		
		수봉	62		
		탱크윗면-배수구 중심	295		
		배수구크기(외경)	95×96		
		플랜지구 크기	19×19		
		플랜지구 간격	148		
		플랜지구 깊이	15		
		플랜지 주변크기	224		
		시트구중심-림전단	468		
		잉크침투도(mm)	0.1		
		내급냉성	이상 없음		
		내균열성	이상 없음		
	세척성능	잉크흔적 유무	흔적 없음		
		화장지문치 배출	통과됨		
		배출성능(목구44(mm))	통과됨		
		누수시험	수면저하 없음		
		누기시험	압력저하 없음		
		겉모양((도기면)기타)	이상 없음		
		겉모양((도기면)세척면 및 겉보기면)	이상 없음		
		사용수량(L)	5.01		
	볼 배출	(변기내 잔류 개수)	0.00		
		(오수관 통과 개수)	92.7		
		입자 배출 (변기내 잔류 개수)	5.67		

[참고] - 부속 품명 : 43jw867
- 공급 수압 : 98 kPa(동압)

-끝-