



시험성적서



1. 성적서 번호 : CT24-037231K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)대동세라믹
 - 주소 : 세종특별자치시 전의면 산단길 22-63
3. 시험기간 : 2024년 04월 15일 ~ 2024년 07월 18일
4. 시험성적서의 용도 : 거래처 제출
5. 시료명 : 298 × 298 자기질 타일(DF 0004)
6. 시험방법
 - (1) KS L 1001:2020

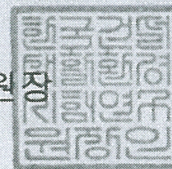


확인	작성자 성명	유운상	기술책임자 성명	허보람
비고	1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 있으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부를 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.			

위 성적서는 국제시험기관인정협력체 (International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정 (Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다.

2024년 07월 18일

한국인정기구 인정 한국건설생활환경시험연구원장



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5124

총 2페이지 중 1페이지

원본대조필



양식 TQP-1-2011(1)



시험성적서



성적서번호 : CT24-037231K

7. 시험결과

1) 298 × 298 자기질 타일(DF 0004)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
겉모양 한 개의 타일에서의 결정	-	(1)	이상없음	-	A
치수 - 길이	mm	(1)	298.0		
치수 - 두께	mm	(1)	8.2		
치수의 불규칙도 - 최대값과 최소값의 차	mm	(1)	0.2		
뒤틀림 - 대각선 1	mm	(1)	0.1 (불록)		
뒤틀림 - 대각선 2	mm	(1)	0.1 (불록)		
옆면 뒤틀림	mm	(1)	0.2		
흡수율	%	(1)	2.7		
격임 강도	N/cm	(1)	141		
내균열성	-	(1)	이상없음		
내마모성	g	(1)	0.02		
내약품성 - 내산성	-	(1)	이상없음		
내약품성 - 내알칼리성	-	(1)	이상없음		
내동해성	-	(1)	이상없음		
동적 미끄럼 저항성 시험	-	(1)	0.59		

* 시험장소

A : 인천광역시 남동구 당남로 85

끝

