



시험성적서

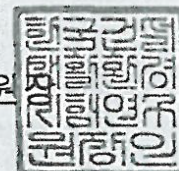
1. 성적서 번호 : CT22-029896K
2. 의뢰자
○ 업체명 : 대동타일(주)
○ 주소 : 충청남도 천안시 서북구 성거읍 천일고2길 150
3. 시험기간 : 2022년 03월 21일 ~ 2022년 04월 13일
4. 시험성적서의 용도 : 거래처 제출
5. 시료명 : 자기질 바닥타일 [(175.0 × 396.0) mm]
6. 시험방법
(1) KS L 1001:2020



확인	작성자명	이혁	기술책임자명	원철현
비고: 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 잔위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

2022년 04월 13일

한국건설생활환경시험연구원



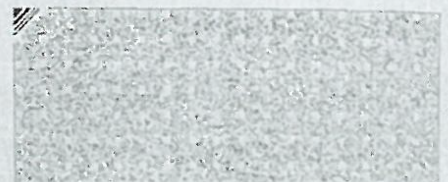
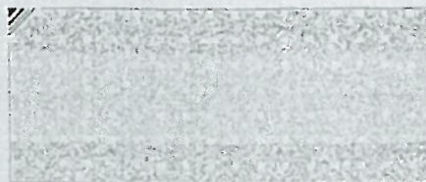
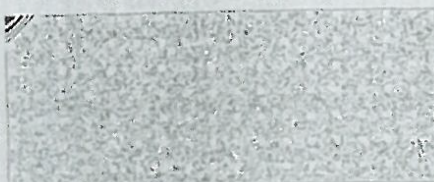
원본대조필



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5114

총 2페이지 중 1페이지

양식TOP-12-01-03(1)



시험성적서

성적서번호 : CT22-029896K

7. 시험결과

1) 자거질 바닥타일 [(175.0 × 396.0) mm]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
겉모양-한 개 타일에서의 결점	-	(1)	이상없음		A
치수 - 길이	mm	(1)	396.8		
치수 - 너비	mm	(1)	176.0		
치수 - 두께	mm	(1)	8.5		
뒤돌림 - 대각선 1	-	(1)	불록		
뒤돌림 - 대각선 1	mm	(1)	0.4		
뒤돌림 - 대각선 2	-	(1)	불록		
뒤돌림 - 대각선 2	mm	(1)	0.4		
옆면 뒤돌림	mm	(1)	0.1		
치수의 불규칙도 - 긴 변 치수차의 크기	mm	(1)	0.3		
치수의 불규칙도 - 짧은 변 치수차의 크기	mm	(1)	0.1		
흡수율	%	(1)	1.9		
내균열성	-	(1)	이상없음		
내마모성	g	(1)	0.01		
취임강도	N/cm	(1)	155		
내약품성 - 내산성	-	(1)	이상없음		
내약품성 - 내알칼리성	-	(1)	이상없음		
내동해성	-	(1)	이상없음		
동적 미끄럼 저항성 시험	-	(1)	0.76		

* 시험장소

A : 인천광역시 남동구 양방로 85

끝

원본대조필

