



TEST REPORT



우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (043) 211-6144 FAX (043) 211-6148

성적서번호 : TAK-2020-051220

접 수 일 자 : 2020년 03월 26일

대 표 자 : RYU WOOJONG ANDREW(우종앤드류유)

시험완료일자 : 2020년 06월 29일

업 체 명 : 한국다우케미칼실리콘(주)

주 소 : 충청북도 진천군 광혜원면 광혜원산단길 24

시 료 명 : 건축용 실링재 (DC 977)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법	장소
※슬럼프(가로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010	A3
※슬럼프(세로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010	A3
탄성복원성	%	-	93	KS F 4910 : 2010	A3
인장특성(인장응력:23℃)	N/mm ²	-	0.3	KS F 4910 : 2010	A3
인장특성(인장응력:-20℃)	N/mm ²	-	0.5	KS F 4910 : 2010	A3
일정신장하에서의접착성(23℃)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010	A3
일정신장하에서의접착성(-20℃)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010	A3
압축가열,인장냉각후의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010	A3
수중침적후의 일정 신장하에서의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010	A3
부피손실	%	-	4	KS F 4910 : 2010	A3

* Type : F-25LM

** Flow : (5 ± 2) °C

- A3: 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

- 용 도 : 품질관리용

* ※ 표시된 시험의 결과는 당 공인기관의 인정범위 밖의 것임을 밝힙니다.

- 다음 페이지 -

Lee, Sun-Gyu

작성자 : 이선규

Tel : 032-570-9646

Jun-Seo Park

기술책임자 : 박준서

Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2020년 06월 29일

한국인정기구 인정

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



TEST REPORT



우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (043) 211-6144 FAX (043) 211-6148

성적서번호 : TAK-2020-051220

접 수 일 자 : 2020년 03월 26일

대 표 자 : RYU WOJONG ANDREW(우종앤드류유)

시험완료일자 : 2020년 06월 29일

업 체 명 : 한국다우케미칼실리콘(주)

주 소 : 충청북도 진천군 광혜원면 광혜원산단길 24

시 료 명 : 건축용 실링재 (DC 977)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법	장소
------	----	------	-----	------	----

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인으 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

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

Lee, Sun-Gyu

작성자 : 이선규

Tel : 032-570-9646

Jun-Seo Park

기술책임자 : 박준서

Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2020년 06월 29일

한국인정기구 인정

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code