



TEST REPORT



우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

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

성적서번호 : TAK-2020-052679

접 수 일 자 : 2020년 03월 30일

대 표 자 : 안장훈

시험완료일자 : 2020년 04월 29일

업 체 명 : (주)엠피텍

주 소 : 충청북도 청주시 청원구 북이면 신대석성로 380

시 료 명 : 연질 수성 스프레이 폼(MP610)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법	장소
흡수량	g/100cm ²	-	51	KS M 3809 : 2020	AK
열전도율[평균온도 (20 ± 5) °C]	W/(m · K)	-	0.041	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소길이1	mm	-	150	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소길이2	mm	-	150	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소길이3	mm	-	150	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소길이4	mm	-	150	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소길이5	mm	-	150	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소시간1	초	-	79	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소시간2	초	-	85	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소시간3	초	-	97	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소시간4	초	-	89	KS M 3809 : 2020	AK
연소성-연소시간5	초	-	92	KS M 3809 : 2020	AK

- AK: 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

- 용 도 : 품질관리용

- 다음 페이지 -

KTR

작성자 : 김정민

Tel : 02-2092-3704

You Seek

기술책임자 : 유석

Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2020년 04월 29일

한국인정기구 인정

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



TEST REPORT



우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

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

성적서번호 : TAK-2020-052679

접 수 일 자 : 2020년 03월 30일

대 표 자 : 안장훈

시험완료일자 : 2020년 04월 29일

업 체 명 : (주)엠피텍

주 소 : 충청북도 청주시 청원구 북이면 신대석성로 380

시 료 명 : 연질 수성 스프레이 폼(MP610)

시험결과

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 진위확인인 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.

KJW

작성자 : 김정민

Tel : 02-2092-3704

You Seok

기술책임자 : 유석

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2020년 04월 29일

한국인정기구 인정

KTR 한국화학융합시험연구원

위변조 확인용 QR code