

TEST REPORT



의뢰자 : 동원씨디에프(주)
주소 : 경기도 화성시 남양읍 남양로 352-20

접수번호 : E270-26-00072
접수일자 : 2026-04-01
발급일자 : 2026-04-03
용도 : 품질관리용
쪽번호 : 1/2

의뢰자제시시료명 : 유리섬유 백색(GCF-P)

의뢰하신 시료에 대한 시험결과는 아래와 같습니다.

■ 시험 결과 ■

01. 방염성능 (방염성능기준[소방청고시 제 2025-24 호(2025.12.15)])

	#1					기준
	1	2	3	4	5	
잔염시간(초)	0	0	0	-	-	5 이내
잔신시간(초)	0	0	0	-	-	20 이내
탄화면적(cm ²)	9.8	10.0	9.1	-	-	40 이내
탄화길이(cm)	4.1	4.2	4.1	-	-	20 이내
접염횟수(회)	-	-	-	-	-	3 회 이상
판정	제시된 시료는 방염성능기준 [소방청고시 제 2025-24 호(2025.12.15)] 제 4 조 제 1 항 제 2 호 얇은 포의 기준에 만족함					

주) 사용버너 : 마이크로버너
시료구분 : 얇은 포(450 g/m² 이하)
연소형태 : 탄화

** 시험 결과 기록 완료 **

FITI 시험연구원장



※ 문서 확인 번호 : E55N-MI2T-3KP7 ※

(홈페이지에 접속 후 "성적서확인"메뉴에서 문서 확인 번호를 통해 위 변조 여부를 확인할 수 있습니다.)

e-DOCUMENT SERVICE

이 성적서는 제시된 시료에 대한 시험결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시료명은 의뢰자가 제시한 명칭입니다.
이 성적서는 FITI와 사전 서면 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 무관함을 알려 드립니다.
이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본(e-DOCUMENT SERVICE)은 시험결과에 대한 참고용입니다.

접수번호 : E270-26-00072

쪽 번호 : 2/2

시료사진



e-DOCUMENT SERVICE

이 성적서는 제시된 시료에 대한 시험결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시료명은 의뢰자가 제시한 명칭입니다.

이 성적서는 FITI와 사전 서면 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.

이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 무관함을 알려 드립니다.

이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본(e-DOCUMENT SERVICE)은 시험결과에 대한 참고용입니다.