

TEST REPORT



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

접수번호 : E270-24-00079
접수일자 : 2024-04-12
발급일자 : 2024-04-23
용도 : 품질관리용
쪽번호 : 1/2

의뢰자제시시료명 : 유리섬유 착색(GCF-P)

의뢰하신 시료에 대한 시험결과는 아래와 같습니다.

■ 시험 결과 ■

01. 방염성능 (방염성능기준[소방청고시 제 2022-20 호(2022.12.1)], 마이크로버너)

| | #1 | | | | | 기준 |
|------------------------|---|------|------|------|------|--------|
| | 시편 1 | 시편 2 | 시편 3 | 시편 4 | 시편 5 | |
| 잔염시간(s) | 0 | 0 | 0 | - | - | 3 이내 |
| 잔신시간(s) | 0 | 0 | 0 | - | - | 5 이내 |
| 탄화면적(cm ²) | 9.6 | 9.0 | 9.9 | - | - | 30 이내 |
| 탄화길이(cm) | 4.5 | 4.3 | 4.5 | - | - | 20 이내 |
| 접염횟수(회) | - | - | - | - | - | 3 회 이상 |
| 판정 | 제시된 시료는 방염성능기준 [소방청고시 제 2022-20 호(2022.12.1)] 제 4 조 제 1 항 제 2 호 얇은 포의 기준에 만족함 | | | | | |

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

** 시험 결과 기록 완료 **

FITI 시험연구원장



※ 문서 확인 번호 : EDHD-YFPJ-1RWE ※

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

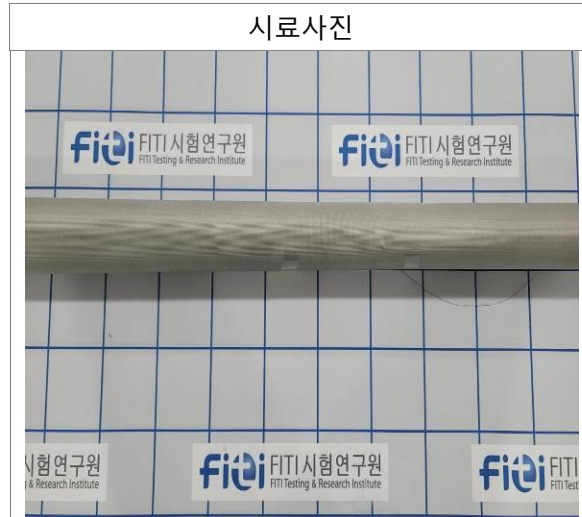
e-DOCUMENT SERVICE

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 : E270-24-00079

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.