

# 시험성적서

성적서번호 : CT14-079343

## 6. 시험결과

### 1) 매직테이프

시험항목	단위	시험방법	시험결과
난연성 - 각 시험편의 $t_1$ 및 $t_2$ : 23 °C, 50 % R.H., 48 h	초	(1)	10 미만
난연성 - 각 시험편의 $t_1$ 및 $t_2$ : 70 °C, 168 h	초	(1)	10 미만
난연성 - 총 잔염 연소 시간, $t_{FS}$ : 23 °C, 50 % R.H., 48 h	초	(1)	11
난연성 - 총 잔염 연소 시간, $t_{FS}$ : 70 °C, 168 h	초	(1)	13
난연성 - 각 시험편의 2차 점화 후 잔광연소시간 : 23 °C, 50 % R.H., 48 h	초	(1)	20 미만
난연성 - 각 시험편의 2차 점화 후 잔광연소시간 : 70 °C, 168 h	초	(1)	20 미만
난연성 - 잔염연소 또는 잔광연소가 125 mm 표시선 도달 여부: 23 °C, 50 % R.H., 48 h	-	(1)	없음
난연성 - 잔염연소 또는 잔광연소가 125 mm 표시선 도달 여부: 70 °C, 168 h	-	(1)	없음
난연성 - 탈지면 발화여부: 23 °C, 50 % R.H., 48 h	-	(1)	아니오
난연성 - 탈지면 발화여부: 70 °C, 168 h	-	(1)	아니오
난연성	등급	(1)	VTM-0

▶ 시험편 두께 : 0.17 mm

— 이 하 여 백 —



# 시험성적서

1. 성적서 번호 : CT14-079343
2. 의뢰자
  - 업체명 : 한양화학(주)
  - 주소 : 인천 서구 가좌동 173-212
  - 의뢰일자 : 2014.07.24
  - 시험발급일 : 2014.08.05
3. 시험성적서의 용도 : 거래처 제출
4. 시료명 : 매직테이프
5. 시험방법
  - (1) KS M ISO 9773:2011

확인	작성자 성명	고영종	Y.J.Ko	기술책임자 성명	문병근	문병근
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

한국건설생활환경시험연구원



가산시험연구동 : 153-803 서울특별시 금천구 가산동 가산디지털1로 199 (가산동) 02-2102-2500  
 결과문의 : 섬유고분자팀 ☎ (02)2102-2667

