



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2018-150010

접 수 일 자 : 2018년 10월 01일

대 표 자 : 이규선

시험완료일자 : 2018년 10월 16일

업 체 명 : 주식회사 맥시브

주 소 : 경기 수원시 권선구 서둔로 34(고색동)

시 료 명 : 맥시브 탈취제

시 험 결 과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
탈취시험(암모니아, 초기)	ppm	-	100(100)	의뢰자제공시험방법
탈취시험(암모니아, 30분후)	ppm	-	10(100)	의뢰자제공시험방법
탈취시험(암모니아, 1시간후)	ppm	-	10(99)	의뢰자제공시험방법

1. 시험환경 : 온도 (23 ± 5) °C, 습도 (40 ± 5) % R.H.
2. 시험용기 : 10 L 테들라 백
3. 시료주입량 : 시료 10 mL
4. 시험기기 : 검지관식 가스측정기 (GV-100S, 가스텍, 일본)
5. ()안의 수치는 바탕시험 값이며, 측정결과는 보정하지 않음

- 용 도 : 품질관리용

- 비 고 :
1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 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.

Lee Jong Hun

작성자 : 이종훈

Tel : 02-2092-3824

Chang-Seok Jeong

기술책임자 : 정창석

Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2018년 10월 16일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT18-091806

2. 의뢰자

○ 업체명 : 주식회사 맥시브

○ 주소 : 경기도 수원시 권선구 서둔로 34 (고색동)

3. 시험기간 : 2018년 08월 22일 ~ 2018년 09월 04일

4. 시험성적서의 용도 : 품질관리

5. 시료명 : 액상탈취제(휴어스)

6. 시험방법

(1) EL608:2017

7. 시험결과

1) 액상탈취제(휴어스)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
탈취시험 암모니아 (농도 감소율)	%	(1)	80.0	(26.1 ± 0.5) °C (58.2 ± 1.4) % R.H.
탈취시험 트리메틸아민 (농도 감소율)	%	(1)	87.5	(26.1 ± 0.5) °C (58.2 ± 1.4) % R.H.
탈취시험 황화수소 (농도 감소율)	%	(1)	6.1	(26.1 ± 0.5) °C (58.2 ± 1.4) % R.H.
탈취시험 메틸머캅탄 (농도 감소율)	%	(1)	5.0	(26.1 ± 0.5) °C (58.2 ± 1.4) % R.H.

※ 탈취 시험조건 (개방공간)

- 투입량: 20 mL (원액)

- 시험용기: 11 L. 끝.

— 이 하 여 백 —

확인	작성 성명	이형욱	기술책임자 성명	배상복
비교 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

2018년 09월 04일

한국건설생활환경시험연구원장



군포시험실 : 15845 경기도 군포시 공단로 149 1' VALLEY군포 805호 (031)389-9100

결과문의 : 그린소재평가센터 ☎ (031)389-9185

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(6)

