



TEST REPORT

우 220-801 강원도 원주시 문막읍 동화공단로 130-2
동화첨단의료기기 산업단지내 강원테크노파크 2동 103호

TEL (033)744-8100

FAX (033)744-8866

성적서번호 : TAR-001785

접 수 일 자 : 2014년 09월 17일

대 표 자 : 김경수

시험완료일자 : 2014년 11월 03일

업 체 명 : 주식회사 씨엔엘

주 소 : 강원도 원주시 흥업면 연세대길 1(장애인창업보육센터304호)

시 료 명 : 은이온 살균기

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
탈취시험 암모니아(2시간)	-	초기	-	-
탈취시험 황화수소(2시간)	-	초기	-	-
탈취시험 포름알데히드(2시간)	-	초기	-	-
탈취시험 메틸메르캅탄(2시간)	-	초기	-	-
탈취시험 톨루엔(2시간)	-	초기	-	-
탈취시험 : 암모니아	ppm	초기	100(100)	의뢰자 제공
탈취시험 : 암모니아	ppm	2 시간 후	15(99)	의뢰자 제공
탈취시험 : 황화수소	ppm	초기	50(50)	의뢰자 제공
탈취시험 : 황화수소	ppm	2 시간 후	48(50)	의뢰자 제공
탈취시험 : 포알데하이드	ppm	초기	20(20)	의뢰자 제공
탈취시험 : 포알데하이드	ppm	2 시간 후	3(20)	의뢰자 제공
탈취시험 : 메틸메르캅탄	ppm	초기	50(50)	의뢰자 제공
탈취시험 : 메틸메르캅탄	ppm	2 시간 후	50(50)	의뢰자 제공
탈취시험 : 톨루엔	ppm	초기	50(50)	의뢰자 제공
탈취시험 : 톨루엔	ppm	2 시간 후	50(50)	의뢰자 제공
탈취시험 : 아세트산	ppm	초기	50(50)	의뢰자 제공
탈취시험 : 아세트산	ppm	2 시간 후	1(50)	의뢰자 제공

- 다음 페이지 -

Kim dongwoo

작성자 : 김동우
Tel : 031-999-3155

Lee Jaehyung

기술책임자 : 이재형
E-mail : jhlee@ktr.or.kr

2014년 11월 03일



한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code



TEST REPORT

우 220-801 강원도 원주시 문막읍 동화공단로 130-2
동화첨단의료기기 산업단지내 강원테크노파크 2동 103호

TEL (033)744-8100

FAX (033)744-8866

성적서번호 : TAR-001785

접 수 일 자 : 2014년 09월 17일

대 표 자 : 김경수

시험완료일자 : 2014년 11월 03일

업 체 명 : 주식회사 씨엔엘

주 소 : 강원도 원주시 흥업면 연세대길 1(장애인창업보육센터304호)

시 료 명 : 은이온 살균기

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
------	----	------	-----	------

1. 시험환경 : 온도 (23 ± 1) °C, 습도 (45 ± 5) % R.H.
2. 시험용기 : 10 L 테들라 백
3. 시료주입량 : 시료에서 제조된 은이온수 원액 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 결과로서 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 의뢰자가 제시한 시험방법에 의한 시험결과를 포함하고 있습니다.
4. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Kim dongwoo

작성자 : 김동우
Tel : 031-999-3155

Lee Jaehyung

기술책임자 : 이재형
E-mail : jhlee@ktr.or.kr

2014년 11월 03일



한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code