



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

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

성적서번호: TBK-2020-001658

접 수 일 자: 2020년 03월 16일

표 자: 장혜정

시험완료일자: 2020년 05월 21일

체 명:위디드

소: 경기 안양시 동안구 흥안대로427번길 38, 비127호(관양동, 인덕원 성지스타위드)

료 명: 위디드 살균소독수

시 험 결 과

			77,411111777 457793	
시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
항바이러스시험 [Human Influenza A (H1N1)]	Log reduction	-	2.00	ASTM E1052-11

시험유액의 농도: 원액 사험용액의 농도: 원액 반응 시간: 5분 반응 온도: (22 ± 2) ℃

** 바이러스

- Human Influenza A (H1N1) (Strain: KUMC-76), KBPV-VR-76

*** 숙주세포 - MDCK (NBL-2), ATCC CCL-34

**** Log reduction (LR)

- LR = LU - LT - LU = 바이러스 대조군의 역가(untreated) - LT = 바이러스 시험군의 역가(treated)

***** 결과의 해석
- log reduction 1 이상: 90 % 이상
- log reduction 2 이상: 99 % 이상
- log reduction 3 이상: 99.9 % 이상
- log reduction 4 이상: 99.99 % 이상
- log reduction 5 이상: 99.999 % 이상

- 용 도 : 품질관리용

- 다음 페이지 -

Lee Jin Woo

작성자: 이진우 Tel: 02-2092-3963 Jin-Sik Cho

기술책임자: 조진식

Tel: 1577-0091(ARS ①→④)

2020년 05월 21일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code

Page: 1 of 2

전자문서본은 시험결과에 대한 참고용입니다.

전자문서본(Electronic Copy)







TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

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

성적서번호: TBK-2020-001658

접 수 일 자: 2020년 03월 16일

대 표 자:장혜정

시험완료일자: 2020년 05월 21일

명:위디드

소: 경기 안양시 동안구 흥안대로427번길 38, 비127호(관양동, 인덕원 성지스타위드)

료 명: 위디드 살균소독수

시 험 결 과

시료구분 시험항목 단위 결과치 시험방법

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

작성자 : 이진우 Tel: 02-2092-3963 Jin-Sik Cho

기술책임자: 조진식

Tel: 1577-0091(ARS ①→④)

2020년 05월 21일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code

Page: 2 of 2

전자문서본은 시험결과에 대한 참고용입니다.

전자문서본(Electronic Copy)

