

시험 성적서

시험 규격 : JIS Z 2801:2010

성적서 번호 : KAAAM211103-013

접수 번호 : KATRM211018-1605

시험 기간 : 2021. 10. 18 ~ 2021. 11. 03

시험 장소 : 경기도 고양시 통일로 140, A-219,220

시험 의뢰자 : 천약선주식회사

■ 고정 시험실 □ 현장 시험

주 소 : 제천시 바이오밸리2로 한방산업2관 303호

용 도 : 품질관리

제 출 처 : -

시 료 명 : 스피니치항균디쉬바

- 시험 결과

시험균주	시험결과(단위)	대조구	시험구
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	24시간 후 균수(CFU/cm ²)	2.2 X 10 ⁵	<0.63
ATCC 4352 (폐렴균)	항균활성치(log)	-	5.5

시 료 정 보 : 재질 - 고체세제 크기 - (50 X 50) mm

표 준 필 름 : Sterilized PP film 크기 - (40 X 40) mm

시 험 조 건 : 반응시간 및 온도 - 24 시간, (30 ± 2) °C

대조구 - Sterilized PP film

결 과 해 석 : 항균활성치(log) = logC_t - logS_t(C_t = 반응시간 후 대조구에서 회수된 균 수, S_t = 반응시간 후 시험구에서 회수된 균 수)

항균활성치 1.0 이상: 90.0% 이상 감소

항균활성치 2.0 이상: 99.0% 이상 감소

항균활성치 3.0 이상: 99.9% 이상 감소

항균활성치 4.0 이상: 99.99% 이상 감소

항균활성치 5.0 이상: 99.999% 이상 감소

항균효과 : 항균활성치 2.0 이상

- 비 고 1. 이 성적서는 신청인이 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않습니다.
 2. 이 성적서는 KATR의 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 시험성적서의 진위 확인은 02-6380-1855로 문의하시기 바랍니다.

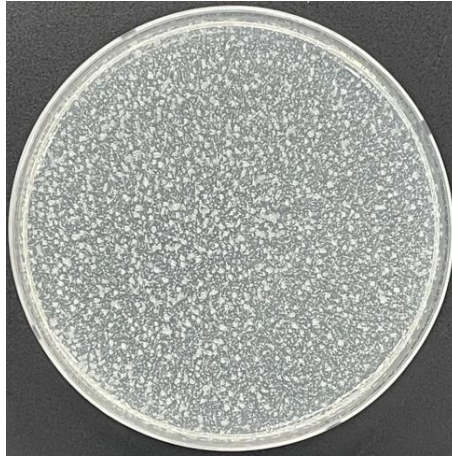
2021 년 11 월 03 일

한국분석시험연구원

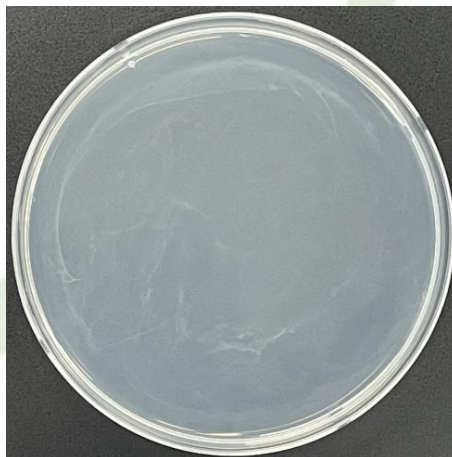


- 결과 사진

ATCC 4352



< 대조구 >



< 시험구 >

- 이하여백 -

- 시료 사진



< 스피니치항균디쉬바 >

<끝>