



대구한의대학교 산학협력단장 (인)

홍민구

연구책임자 민 유 홍

2022년 08월 08일

시험사건 참조

사용 균주 : *Escherichia coli* ATCC 25922

완충용액 : Phosphate buffer 50mL (pH 7.2)

시험도 : 2%

시료	조기 균수 (세포수/mL)	1시간 후 균수 (세포수/mL)	세균 감소율 (%)
박하	2.9×10^5	1.3×10^5	55.2
진피	2.9×10^5	1.4×10^5	51.7
천궁	2.9×10^5	2.0×10^5	31.0
자단	2.9×10^5	2.0×10^5	31.0

항균도 (ASTM E2149 준용)

항균시험결과

의뢰하신 시료에 대한 시험결과는 다음과 같습니다.

연구과제명	의뢰자		연구기간
	주요	의뢰자 제시	
	대표	시표명	
고양이 배변 모래 첨가물의 항균효능 평가	경북 경산시 양량읍 대화로 370 SY텔딩 나움 201호	박수홍	2022.08.01 ~ 2022.08.07.
			SY펠

Test Report