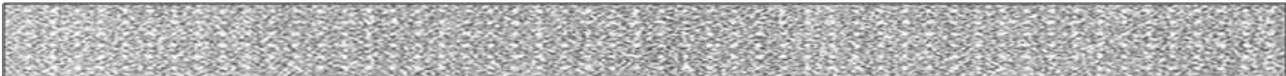


1. 시험 결과

시험항목	반응시간	시험 결과		
		반응 전 균수 (CFU/ml)	반응 후 균수 (CFU/ml)	감소율 ¹⁾ (%)
대장균 (<i>Escherichia coli</i>)	99초	4.3 x 10 ⁶	< 1.0 x 10 ⁴	> 99.77
	297초	4.3 x 10 ⁶	1.0 x 10 ⁴	99.77
황색포도상구균 (<i>Staphylococcus aureus</i>)	99초	1.9 x 10 ⁷	8.5 x 10 ⁶	55.26
	297초	1.9 x 10 ⁷	6.5 x 10 ⁶	65.79
폐렴간균 (<i>Klebsiella pneumoniae</i>)	99초	1.3 x 10 ⁷	3.0 x 10 ⁶	76.92
	297초	1.3 x 10 ⁷	4.0 x 10 ⁶	69.23
녹농균 (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>)	99초	2.1 x 10 ⁶	1.0 x 10 ⁴	99.52
	297초	2.1 x 10 ⁶	4.0 x 10 ⁴	98.10

¹⁾감소율(%)=[(A-B)/A]X100 (A: 반응 전 시험균, B: 반응 후 시험균)



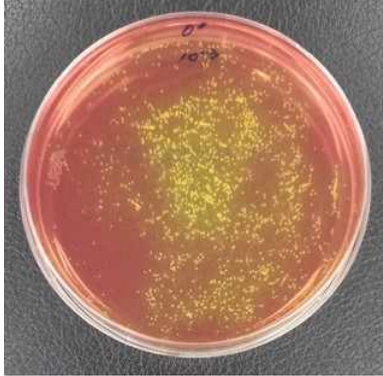
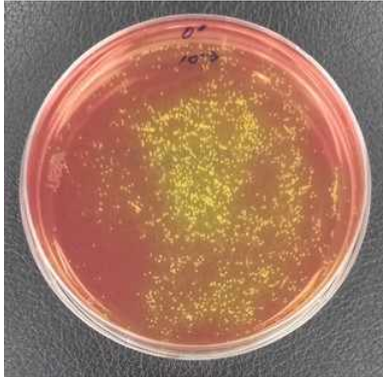
2. 결과 사진

2-1. 대장균(*Escherichia coli*) 저감능 평가 결과

반응시간	결과 사진	
	반응 전	반응 후
99초	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>
297초 (99초 x 3회)	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>

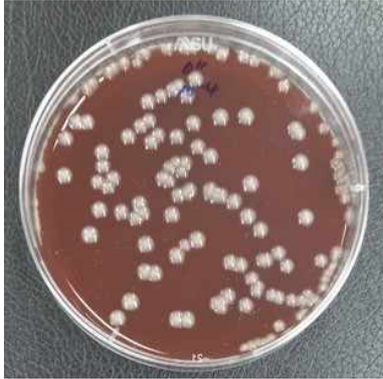
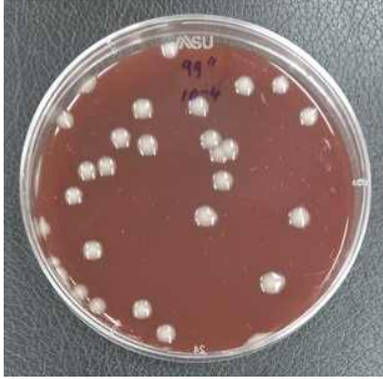
2. 결과 사진

2-2. 황색포도상구균(*Staphylococcus aureus*) 저감능 평가 결과

반응시간	결과 사진	
	반응 전	반응 후
99초	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>
297초 (99초 x 3회)	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>

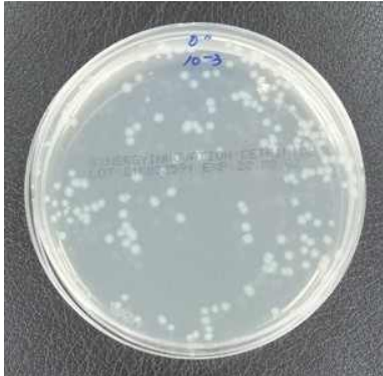
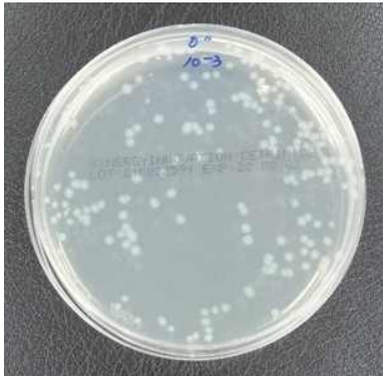
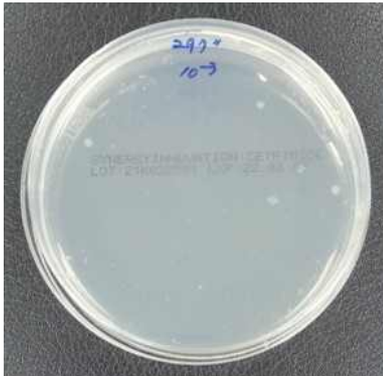
2. 결과 사진

2-3. 폐렴간균(*Klebsiella pneumoniae*) 저감능 평가 결과

반응시간	결과 사진	
	반응 전	반응 후
99초	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>
297초 (99초 x 3회)	<p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	<p>KRIBS 한국의과학연구원</p>

2. 결과 사진

2-4. 녹농균(*Pseudomonas aeruginosa*) 저감능 평가 결과

반응시간	결과 사진	
	반응 전	반응 후
99초	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>
297초 (99초 x 3회)	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>	 <p>KRIBS 한국의과학연구원</p>

3. 시료 사진

시료명	시료 사진
에어맥스 클린매트	

- 끝 -