

圖目錄

圖 1.1 劑量-反應曲線關係圖.....	6
圖 3.1 劑量-反應曲線關係圖.....	20
圖 3.2 兩毒性物質相關度之關係圖(a)正相關, $\rho=1$ (b) 負相關, $\rho=-1$ (C) 不相關, $\rho=0$	26
圖 3.3 抗生素 A 和 B 混合併用可能產生之反應形式.....	37
圖 4.1. 混濁度法 (單一效應試驗) 流程圖.....	48
圖 4.2 Time-Kill curve 流程圖.....	49
圖 4.3 14 株菌種吸光度和菌種密度關係圖.....	50
圖 5.1 Imipenem 對 MSSA 劑量-反應曲線.....	56
圖 5.2 Cefuroxime 對 MRSA 劑量-反應曲線.....	51
圖 5.5 RP59500-Vancomycin Time-kill curve.....	66
圖 5.6 RP59500-Rifampin Time-kill curve.....	66
圖 5.7 RP59500-Ampicillin Time-kill curve.....	67
圖 5.8 RP59500-Cefuroxime Time-kill curve	67
圖 5.9 RP59500-Vancomycin Time-kill curve.....	69
圖 5.10 RP59500-Rifampin Time-kill curve.....	69
圖 5.11 RP59500-Imipenem Time-kill curve	70
圖 5.12 RP59500-Cefuroxime Time-kill curve.....	70
圖 5.13 RP59500-Vancomycin Time-kill curve	73
圖 5.14 RP59500-Imipenem Time-kill curve	73
圖 5.15 RP59500-Ampicillin Time-kill curve.....	74
圖 5.16 RP59500-Cefuroxime Time-kill curve.....	74