

• 計畫中文名稱	嗜鹼性枯草桿菌株 <i>Furmus</i> 的木聚素水解酵素基因選殖、突變及特性研究(II)		
• 計畫英文名稱	Functional Cloning, Mutagenesis adn Characterization of Xylanases Genes from Alkaliphilic <i>Bacillus furmus</i> (II)		
• 系統編號	PA9009-0221	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC90-2311-B038-001	• 研究方式	學術補助
• 主管機關	行政院國家科學委員會	• 研究期間	9008 ~ 9107
• 執行機構	臺北醫學大學細胞及分子生物研究所		
• 年度	90 年	• 研究經費	1029 千元
• 研究領域	生物科學類		
• 研究人員	曾銘仁		
• 中文關鍵字	木聚素水解酵素；基因選殖；枯草桿菌；突變形成；嗜鹼性		
• 英文關鍵字	Xylanase；Gene cloning； <i>Bacillus subtilis</i> ；Mutagenesis；Alkaliphile； <i>Furmus</i>		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		