

• 計畫中文名稱	自行研發之微毛細管電泳應用在糖化血紅素及肌動蛋白分析		
• 計畫英文名稱	Study of Analytical Reagents for Detecting Hemoglobin A1c and Troponin by Home-Made Micro-Capillary Electrophoretical Instrument		
• 系統編號	PC9009-1219	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC90-2320-B038-041	• 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	臺北醫學大學生物醫學技術研究所		
• 年度	90 年	• 研究經費	438 千元
• 研究領域	醫學技術		
• 研究人員	劉正民		
• 中文關鍵字	微毛細管電泳；糖化血紅素；肌鈣蛋白		
• 英文關鍵字	Microcapillary electrophoresis；Glycosylated hemoglobin；Troponin		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		