

| | | | |
|----------|---|--------|-------------|
| • 計畫中文名稱 | 人類輔促進因子 PC4 的結構、穩定度及動力之研究 | | |
| • 計畫英文名稱 | Studies of Structure, Stability and Dynamics of Human Coactivator PC4 | | |
| • 系統編號 | PA8701-2574 | • 研究性質 | 基礎研究 |
| • 計畫編號 | NSC87-2113-M038-004 | • 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 | 8608 ~ 8707 |
| • 執行機構 | 台北醫學院細胞及分子生物研究所 | | |
| • 年度 | 87 年 | • 研究經費 | 888 千元 |
| • 研究領域 | 生物科學類 | | |
| • 研究人員 | 鄭梅芬 | | |
| • 中文關鍵字 | 輔促進因子；結構；磷酸化；轉錄活化；穩定度；動力學 | | |
| • 英文關鍵字 | Coactivator；Structure；Phosphorylation；Transcriptional activation；Stability；Dynamics | | |
| • 中文摘要 | 查無摘要 | | |
| • 英文摘要 | 查無摘要 | | |