

## Exp 15

儀器設定：

column type :

buffer : ? pH = ?

UV 偵測波長 :

分析電壓 :

分析時間 :

樣品注射壓力 :

樣品注射時間 :

毛細管溫度 :

結果：

- (1) 以 creatinine 訊號面積相對於濃度，繪製 creatinine 標準溶液檢量線圖，並求出線性方程式及線性相關係數。
- (2) 由實驗結果計算原始尿液樣品中所含 creatinine 的濃度，以 ppm 表示。