



台灣動物科技研究所 生物科技組

生物技術實驗室 蛋白質雙向電泳分析服務辦法

94 年 03 月 29 日修訂

一、為充分發揮本所蛋白質雙向電泳分析技術平台，並提供此技術平台服務生命科學相關領域之研究人員，特制定本服務辦法。

二、委託服務辦法如下：

1.委託人須先與委託服務負責人取得聯繫，討論樣品製備與相關細節等事宜，確認雙方之需求。

2.申請服務時間：星期一至星期五上午 8:00 至下午 5:00。

3.填寫委託測試申請單(如附件)。

3.收費標準：

a.蛋白質雙向電泳分析：

| 膠片規格 | 價格(元/片) | |
|-------|---------|--------|
| | 1-12 個 | 13 個以上 |
| 13 公分 | 6000 | 4000 |
| 18 公分 | 8000 | 6000 |
| 24 公分 | 9000 | 7000 |

b.蛋白質等電點分析：以 13 公分 IEF strip 測定者為每個樣品 2500 元，要求重複測定則視為不同樣品。

4.本定價適用於營利機構，非營利之學術機構以本定價之八折計價，台灣動物科技研究所同仁之樣品則以本定價之七折計價。

5.蛋白質雙向電泳分析委託服務之結果將包含雙向電泳膠片掃描後之檔案(檔案格式為 TIFF 檔，以 CD 片傳送)。

6.服務完成時間：

13-24 個樣品：10 個工作天內完成。

4-12 個樣品：5 個工作天內完成。

4 個樣品以下：10 個工作天內完成。

6. 聯絡地址與聯絡人：

地址：苗栗縣竹南鎮頂埔里 10 鄰科東二路 52 號

台灣動物科技研究所生物科技組

聯絡人：黃三元、鍾孟婷

聯絡電話：037-585799 or 585800

傳真：037-585829

電子郵件地址：syhuang@mail.atit.org.tw

三、委託人應確實填寫委託測試申請單之各項內容。

四、本服務辦法經本所所長同意後公佈實施，並自 94 年 4 月 1 日生效。