

實驗服務樣品委託單

一、客戶資料					
單位		系所		指導教授	
聯絡人		電話		分機	
e-mail		備用 e-mail			
二、樣品					
<u>樣品基本資訊：</u>					
取樣日期：	保存條件： <input type="checkbox"/> 常溫 <input type="checkbox"/> 4℃ <input type="checkbox"/> -20℃ <input type="checkbox"/> -80℃ <input type="checkbox"/> 液態氮				
樣品物種學名：					
樣品種類： <input type="checkbox"/> 動物組織 <input type="checkbox"/> 動物細胞 <input type="checkbox"/> 植物組織 <input type="checkbox"/> 真菌 <input type="checkbox"/> 藻類 <input type="checkbox"/> Plasma <input type="checkbox"/> Serum <input type="checkbox"/> Protein <input type="checkbox"/> RNA <input type="checkbox"/> other: _____ <input type="checkbox"/> Polyacrylamide gel <input type="checkbox"/> CBR <input type="checkbox"/> Sypro Ruby <input type="checkbox"/> VisPRO <input type="checkbox"/> 其它染色：_____					
樣品是否完成萃取： <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是；樣品回溶溶液：_____					
樣品萃取試劑或配方：_____					
<u>服務項目：</u>					
蛋白質體學	<input type="checkbox"/> 蛋白質身分鑑定實驗服務 <input type="checkbox"/> 蛋白質轉譯後修飾身分鑑定實驗服務（轉譯後修飾種類：_____） <input type="checkbox"/> MS-based 蛋白質體及系統生物學分析服務 <input type="checkbox"/> 高解析 MS-based 蛋白質體及系統生物學分析服務 <input type="checkbox"/> 磷酸化蛋白質 MS-based 蛋白質體及系統生物學實驗服務				
轉錄體學	<input type="checkbox"/> RNA-seq(Quantification)及系統生物學分析實驗服務				
TransOmics	<input type="checkbox"/> TransOmics 及系統生物學分析實驗服務				
額外服務	<input type="checkbox"/> SDS-PAGE 電泳代工服務 <input type="checkbox"/> 樣品萃取及定量代工服務 <input type="checkbox"/> Asp-N 酵素水解代工服務 <input type="checkbox"/> 血液樣品去除 albumin 及 IgG 代工服務 <input type="checkbox"/> 自建資料庫比對分析（可使用客戶自行提供之 胺基酸序列 資料庫，請提供 <u>fasta</u> 檔） <input type="checkbox"/> 進階資料庫系統生物學分析				

樣品標示：若樣品較多，可書寫於第三頁。

編號	標示	濃度 ($\mu\text{g}/\mu\text{L}$)	體積 (μL)	備註
1				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
2				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
3				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
4				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
5				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組

系統生物學分析 比對方式 (蛋白質身分鑑定免填)	(Ex: 實驗組 1 vs 對照組 1, 實驗組 2 vs 對照組 2, Group 實驗組 vs Group 對照組)
--	--

物種資料庫比對 範圍設定	<input type="checkbox"/> <i>Homo sapiens</i> <input type="checkbox"/> <i>Saccharomyces cerevisiae</i> <input type="checkbox"/> <i>Danio rerio</i> <input type="checkbox"/> <i>Mus musculus</i> <input type="checkbox"/> <i>Schizosaccharomyces pombe</i> <input type="checkbox"/> <i>Takifugu rubripes</i> <input type="checkbox"/> <i>Arabidopsis thaliana</i> <input type="checkbox"/> <i>Rattus norvegicus</i> <input type="checkbox"/> <i>Caenorhabditis elegans</i> <input type="checkbox"/> <i>Xenopus laevis</i> <input type="checkbox"/> <i>Oryza sativa</i> <input type="checkbox"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="checkbox"/> <i>Drosophila melanogaster</i> <input type="checkbox"/> other: _____
-------------------------	--

三、服務內容及注意事項

1. 為保護第一線實驗人員安全，請確認樣品生物安全性，本公司不處理具有生物性危害、毒性或放射性的樣品。
2. 實驗服務報告內容及格式以服務範例作為範本，實驗前請先向本公司人員確認報告內容，若有需其他實驗服務報告資料需求需另行報價。
3. **系統生物學分析及物種資料庫比對分析**的比對方式及數目，實驗前請先向本公司人員確認，若實驗完成後需**其他比對分析**或**重新進行任何比對分析**將酌收費用。
4. 若實驗結果無法分析，且非本公司因素造成，必須按照原價收費。
5. 若樣品未達 QC 標準，再次送樣需酌收樣品萃取及定量代工費用。
6. 樣品將在客戶收到電子報告後，僅代為保管 6 個月，且不保證保存期間樣品變質風險，6 個月後將會以廢棄物處理。
7. 本公司無委託人書面同意，不得洩漏或交付予第三人或運用本服務案之相關資訊。如有違反約定，應賠償所受之損害。

四、其他交辦事項

客戶簽名

請詳閱服務內容及注意事項後簽名，謝謝。

已確認樣品不具**生物性危害**及**毒性或放射性**

以下由華安醫學公司填寫

服務編號		收件日期	
專案負責人		預計完成日期	

樣品標示：

編號	標示	濃度 ($\mu\text{g}/\mu\text{L}$)	體積 (μL)	備註
6				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
7				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
8				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
9				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
10				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
11				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
12				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
13				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
14				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
15				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
16				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
17				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
18				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
19				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
20				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
21				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
22				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
23				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
24				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
25				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
23				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
24				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
25				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
26				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
27				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
28				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
29				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組
30				<input type="checkbox"/> 對照組 <input type="checkbox"/> 需返樣 <input type="checkbox"/> 實驗組