

臺中市食品藥物安全處

甜味劑基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 1 小時： $255 \times 1 = 255$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 消耗品：標準品 1 份(單價 130,100 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $130,100 / 100 = 1301$ 元

(二) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

三、設備(每年約作 1200 次實驗)

(一) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1200 次=每次維護費 333 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1200 件計： $1,110,000 \div 1200 = 925$ 元/件

二、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
甜味劑規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號	
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號	
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***	
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日		
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率
	單位	件	費率				單位	件		
	費額	3,300 元					費額	2,200 元		
	預定實施日	年 月 日					實施日期	103 年 3 月 3 日		
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F				
	2,152 元			1,053 元		元				
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明			
	一、 人工	263	一、 折舊	925						
	二、 物料	1324	二、 人工	128						
	三、 設備	333								
四、 水電	203									
五、 其他	29									
總成本 G=D+E			3,205 元							
總成本及其他因素合計 H=G+F				3,205 元						
預定收費 I		3,300 元				相關附件				
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		檢驗方法更新		
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期		
			傳真			／				

臺中市食品藥物安全處
著色劑基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元／小時，每件花費 1 小時： $255 \times 1 = 255$ 元／件

(二) 約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 2,880 = 174$ 元／小時，每件花費 1 小時：174 元／件

(三) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元／小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元／件

二、物料

(一) 標準品：標準品 1 份(單價 200,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $200,000 / 1000 = 200$ 元

(二) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(三) 薄層層析片：每次實驗需消耗薄層層析片 2 片(單價 50 元)

三、設備(每年約作 1200 次實驗)

(一) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1200 次=每次維護費 333 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元／年，每年件數 1200 件計： $1,110,000 \div 1200 = 925$ 元／件

二、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元／件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
著色劑規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件	費率		
	費額	2,500 元					費額	2,200 元			
	預定實施日	年 月 日					實施日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,325 元			1,053 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	437	一、 折舊	925							
	二、 物料	323	二、 人工	128							
	三、 設備	333									
四、 水電	203										
五、 其他	29										
總成本 G=D+E					2,378 元						
總成本及其他因素合計 H=G+F					2,378 元						
預定收費 I		2,500 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		檢驗方法更新			
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處
防腐劑(酸類) 基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

- (一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 1 小時： $255 \times 1 = 255$ 元/件
- (二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

- (一) 防腐劑(酸類)標準品標準品：標準品 1 份(單價 10,000 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $10,000/100 = 100$ 元
- (二) 過濾膜：每次實驗需消耗濾紙 1 張(單價 34 元)
- (三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)
- (四) 甲醇：試劑一瓶(單價 3,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $3,000/1000 = 3$ 元
- (五) 離心管：每次實驗需消耗離心管 1 個(單價 5 元)
- (六) 針筒：每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 6 元)

三、設備

- (一) 儀器維護費：雙 pump LC 每年維護費 100,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 67 元
- (二) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 267 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

- (一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元
- (二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：雙 pump LC 購置金額 6,550,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $6,550,000 \div 8 = 818,750$ 元/年，每年件數 1500 件計： $818,750 \div 1500 = 546$ 元/件

二、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1500 件計： $1,110,000 \div 1500 = 740$ 元/件

三、人工：

- (一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
防腐劑(酸類)規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件	費率		
	費額	2,500 元					費額	2,200 元			
	預定實施日	年 月 日					實施日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,000 元			1,414 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	263	一、 折舊	1,286							
	二、 物料	171	二、 人工	128							
	三、 設備	334									
四、 水電	203										
五、 其他	29										
總成本 G=D+E					2,414 元						
總成本及其他因素合計 H=G+F					2,414 元						
預定收費 I		2,500 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		因應檢驗方法更新並分二類檢項計價收費			
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處
防腐劑(酯類)基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 2 小時： $255 \times 2 = 510$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 防腐劑(酯類)標準品標準品：標準品 1 份(單價 20,000 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $20,000/100 = 200$ 元

(二) 過濾膜：每次實驗需消耗濾紙 1 張(單價 34 元)

(三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(四) 甲醇：試劑一瓶(單價 3,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $3,000/1000 = 3$ 元

(五) 離心管：每次實驗需消耗離心管 1 個(單價 5 元)

(六) 針筒：每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 6 元)

三、設備

(一) 儀器維護費：雙 pump LC 每年維護費 100,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 67 元

(二) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 267 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：雙 pump LC 購置金額 6,550,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $6,550,000 \div 8 = 818,750$ 元/年，每年件數 1500 件計： $818,750 \div 1500 = 546$ 元/件

二、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1500 件計： $1,110,000 \div 1500 = 740$ 元/件

三、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
防腐劑(酯類)規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件	費率		
	費額	2,800 元					費額	2,200 元			
	預定實施日	年 月 日					實施日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,355 元			1,414 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、人工	518	一、折舊	1,286							
	二、物料	271	二、人工	128							
	三、設備	334									
四、水電	203										
五、其他	29										
總成本 G=D+E					2,769 元						
總成本及其他因素合計 H=G+F					2,769 元						
預定收費 I		2,800 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		因應檢驗方法更新並分二類檢項計價收費			
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處
總生菌數基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(約用人員 13.5 個月)。微生物檢驗每年 3,931 件(以 107 年為例)，加權各檢項工作日共 11 天(生菌數 2 天、大腸桿菌群 4 天、大腸桿菌 5 天)，全年件日數為 43,241。

(一) 承辦人(技士) 2 位：2 人 \times (28,265+22,370) \times 14.5 \div 43,241 (人/件日) \times 2(日)=68 元/件

(二) 約用人員：37,066 \times 13.5 \div 43,241 (人/件日) \times 2(日)=23 元/件

(三) 長官審核(組長)：(30,325+25,450+6,950) \times 14.5 \div 2,880=316 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時：316 \times 0.5 \div 20=8 元/件

二、物料：

(一) 均質用鐵胃袋：每件使用 5 個 \times 1 個 20 元=100 元/件

(二) PCA 標準總菌數測驗培養基：每件使用 10 個 \times 1 個 20 元=200 元/件

(三) 標準菌株：每件使用 1 株 \times 1 株 15 元=15 元/件

(四) 已滅菌培養皿：每件使用 15 個 \times 1 個 3 元=45 元/件

(五) 已滅菌拋棄式吸管：每件使用 6 支 \times 1 支 4 元=24 元/件

三、設備：儀器維護費 \div 3,931 件

(一) 重量稀釋儀：1 台維護費 3,000 元/年 \times 2 台 \div 3,931 件=2 元/件

(二) BSC 生物安全櫃：1 台維護費 12,200 元/年 \times 4 台 \div 3,931 件=12 元/件

(三) 恆溫培養箱：1 台維護費 3,000 元/年 \times 1 台 \div 3,931 件=1 元/件

(四) 高壓滅菌釜：1 台維護費 3,000 元/年 \times 3 台 \div 3,931 件=2 元/件

(五) 純水機：1 台維護費 45,000 元/年 \times 1 台 \div 3,931 件=11 元/件

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件 \div 3 檢項=68 元/件

五、醫療廢棄物清理費：每年簽約費用 33,200 元 \div 每年 3,931 件=8 元/件

六、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：購置金額 \div 使用年限 \div 3,931 件

(一) 重量稀釋儀：每台 290,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 2 台 \div 3,931 件=30 元/件

(二) 連續稀釋儀：每台 272,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 1 台 \div 3,931 件=14 元/件

(三) 鐵胃機：每台平均 112,500 元 \div 使用年限 10 年 \times 2 台 \div 3,931 件=6 元/件

(四) 分注器：每台 120,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 4 台 \div 3,931 件=24 元/件

(五) BSC 生物安全櫃：每台 230,000 元 \div 使用年限 15 年 \times 4 台 \div 3,931 件=16 元/件

(六) 恆溫培養箱：每台 95,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 1 台 \div 3,931 件=5 元/件

(七) 高壓滅菌釜：每台 290,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 3 台 \div 3,931 件=44 元/件

(八) 純水機：每台 300,000 元 \div 使用年限 3 年 \times 1 台 \div 3,931 件=25 元/件

(九) 電動吸管：每台 9,800 元 \div 使用年限 3 年 \times 4 台 \div 3,931 件=3 元/件

二、報告核定：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時，255 \times 0.5=128 元/件

參、其他因素

臺中市食品藥物安全處
總生菌數規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號					
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001				
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號					
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***					
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日						
新收費基準 A=I	1	定額		2	定率		現行收費基準 B	1	定額		2	定率		
	單位	件		費率				單位	件		費率			
	費額	1,000 元						費額	2,700 元					
	預定實施日		年 月 日					實施日期		103 年 3 月 3 日				
新收費基準成本分析 C	直接成本 D				間接成本 E				其他因素 F					
	616 元				295 元				元					
	項目		金額		項目		金額		項目		金額		說明	
	一、人工		99		一、折舊		167							
	二、物料		384		二、人工		128							
	三、設備		28											
	四、水電		68											
	五、醫療廢棄物清理費		8											
六、其他		29												
總成本 G=D+E				911 元										
總成本及其他因素合計 H=G+F				911 元										
預定收費 I		1,000 元				相關附件								
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		微生物類分三類檢項並分別計價收費。						
填表人			電話				頁次／合計頁數		填表日期					
			傳真				／							

臺中市食品藥物安全處
大腸桿菌群基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(約用人員 13.5 個月)。微生物檢驗每年 3,931 件(以 107 年為例)，加權各檢項工作日共 11 天(生菌數 2 天、大腸桿菌群 4 天、大腸桿菌 5 天)，全年日數為 43,241。

(一) 承辦人(技士) 2 位： $2 \times (28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 43,241 (\text{人} / \text{件日}) \times 4 (\text{日}) = 136 \text{ 元} / \text{件}$

(二) 約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 43,241 (\text{人} / \text{件日}) \times 4 (\text{日}) = 46 \text{ 元} / \text{件}$

(三) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316 \text{ 元} / \text{小時}$ ，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8 \text{ 元} / \text{件}$

二、物料

(一) 均質用鐵胃袋：每件使用 6 個 \times 1 個 20 元=120 元/件

(二) LST 硫酸月桂酸胰化蛋白凍培養液：每件使用 12 支 \times 1 支 4 元=48 元/件

(三) BGLB 亮綠膽鹽培養液：每件使用 12 支 \times 1 支 8 元=96 元/件

(四) 玻璃試管及發酵小管：每件使用 24 組 \times 1 組 1 元=24 元

(五) 標準菌株：每件使用 2 株 \times 1 株 15 元=30 元/件

(六) 已滅菌拋棄式吸管：每件使用 5 支 \times 1 支 5 元=30 元

(七) 已滅菌拋棄式接種環：每件使用 12 支 \times 1 支 4 元=48 元/件

三、設備：每年維護費 \times 使用數量 \div 3,931 件

(一) 重量稀釋儀：1 台維護費 3,000 元/年 \times 2 台 \div 3,931 件=2 元/件

(二) BSC 生物安全櫃：1 台維護費 12,200 元/年 \times 4 台 \div 3,931 件=12 元/件

(三) 恆溫培養箱：1 台維護費 3,000 元/年 \times 2 台 \div 3,931 件=2 元/件

(四) 高壓滅菌釜：1 台維護費 3,000 元/年 \times 3 台 \div 3,931 件=2 元/件

(五) 純水機：1 台維護費 45,000 元/年 \times 1 台 \div 3,931 件=11 元/件

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件 \div 3 檢項=68 元/件

五、醫療廢棄物清理費：每年簽約費用 33,200 元 \div 每年 3931 件=8 元/件

六、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：購置金額 \div 使用年限 \div 3,931 件

(一) 重量稀釋儀：每台 290,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 2 台 \div 3,931 件=30 元/件

(二) 連續稀釋儀：每台 272,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 1 台 \div 3,931 件=14 元/件

(三) 鐵胃機：每台平均 112,500 元 \div 使用年限 10 年 \times 2 台 \div 3,931 件=6 元/件

(四) 分注器：每台 120,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 4 台 \div 3,931 件=24 元/件

(五) BSC 生物安全櫃：每台 230,000 元 \div 使用年限 15 年 \times 4 台 \div 3,931 件=16 元/件

(六) 恆溫培養箱：每台 95,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 2 台 \div 3,931 件=10 元/件

(七) 高壓滅菌釜：每台 290,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 3 台 \div 3,931 件=44 元/件

(八) 純水機：每台 300,000 元 \div 使用年限 3 年 \times 1 台 \div 3,931 件=25 元/件

(九) 電動吸管：每台 9,800 元 \div 使用年限 3 年 \times 4 台 \div 3,931 件=3 元/件

二、報告核定：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128 \text{ 元} / \text{件}$

參、其他因素

臺中市食品藥物安全處
大腸桿菌群規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	1 件	費率				單位		費率		
	費額	1,100 元					費額	2,700 元			
	預定實施日	年 月 日			實施日期		103 年 3 月 3 日				
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	720 元			300 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	190	一、 折舊	172							
	二、 物料	396	二、 人工	128							
	三、 設備	29									
	四、 水電	68									
五、 醫療廢棄物 清理費	8										
六、 其他	29										
總成本 G=D+E			1,020 元								
總成本及其他因素合計 H=G+F				1,020 元							
預定收費 I		1,100 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		微生物類分三類檢項並分別計價收費。			
填表人			電話				頁次／合計頁數		填表日期		
			傳真				／				

臺中市食品藥物安全處
大腸桿菌基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(約用人員 13.5 個月)。微生物檢驗每年 3,931 件(以 107 年為例)，加權各檢項工作日共 11 天(生菌數 2 天、大腸桿菌群 4 天、大腸桿菌 5 天)，全年件日數為 43,241。

(一) 承辦人(技士) 2 位： $2 \times (28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 43,241 (\text{人} / \text{件日}) \times 5 (\text{日}) = 170 \text{ 元} / \text{件}$

(二) 約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 43,241 (\text{人} / \text{件日}) \times 5 (\text{日}) = 58 \text{ 元} / \text{件}$

(三) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316 \text{ 元} / \text{小時}$ ，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8 \text{ 元} / \text{件}$

二、物料

(一) EC 培養液：每件使用 6 支 \times 1 支 2 元=12 元/件

(二) EMB 伊紅亞甲基藍培養基：每件使用 5 片 \times 1 片 4 元=20 元/件

(三) PCA 標準總菌數測驗培養基：每件使用 5 片 \times 1 片 2 元=10 元/件

(四) IMViC 培養基及試劑：每件使用 4 組 \times 1 組 25 元=100 元/件

(五) VITEK2 微生物鑑定片：平均每件使用 0.5 片 \times 1 片 250 元=125 元/件

(六) 已滅菌培養皿：每件使用 10 片 \times 1 片 3 元=30 元/件

(七) 標準菌株：每件使用 2 株 \times 1 株 15 元=30 元/件

(八) 已滅菌拋棄式接種環：每件使用 14 支 \times 1 支 4 元=56 元/件

三、設備：儀器維護費 \div 3,931 件

(一) BSC 生物安全櫃：1 台維護費 12,200 元/年 \times 4 台 \div 3,931 件=12 元/件

(二) 恆溫培養箱：1 台維護費 3,000 元/年 \times 2 台 \div 3,931 件=2 元/件

(三) 高壓滅菌釜：1 台維護費 3,000 元/年 \times 3 台 \div 3,931 件=2 元/件

(四) 純水機：1 台維護費 45,000 元/年 \times 1 台 \div 3,931 件=11 元/件

(五) VITEK2 微生物鑑定儀：1 台維護費 36,000 元/年 \times 1 台 \div 3,931 件=9 元/件

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件 \div 3 檢項=68 元/件

五、醫療廢棄物清理費：每年簽約費用 33,200 元 \div 每年 3931 件=8 元/件

六、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：購置金額 \div 使用年限 \div 3,931 件

(一) 分注器：每台 120,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 4 台 \div 3,931 件=24 元/件

(二) BSC 生物安全櫃：每台 230,000 元 \div 使用年限 15 年 \times 4 台 \div 3,931 件=16 元/件

(三) 恆溫培養箱：每台 95,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 1 台 \div 3,931 件=5 元/件

(四) 高壓滅菌釜：每台 290,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 3 台 \div 3,931 件=44 元/件

(五) 純水機：每台 300,000 元 \div 使用年限 3 年 \times 1 台 \div 3,931 件=25 元/件

(六) 電動吸管：每台 9,800 元 \div 使用年限 3 年 \times 4 台 \div 3,931 件=3 元/件

(七) VITEK2 微生物鑑定儀，每台 3,000,000 元 \div 使用年限 5 年 \times 1 台 \div 3,931 件=153 元/件

二、報告核定：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128 \text{ 元} / \text{件}$

參、其他因素

臺中市食品藥物安全處
大腸桿菌規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號			
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001		
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號			
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***			
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日				
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率		
	單位	1 件	費率				單位	件	費率			
	費額	1,200 元					費額	2,700 元				
	預定實施日		年 月 日		實施日期		103 年 3 月 3 日					
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F						
	760 元			398 元		元						
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明					
	一、人工	236	一、折舊	270								
	二、物料	383	二、人工	128								
	三、設備	36										
	四、水電	68										
	五、醫療廢棄物清理費	8										
六、其他	29											
總成本 G=D+E			1,158 元									
總成本及其他因素合計 H=G+F				1,158 元								
預定收費 I		1,200 元				相關附件						
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		微生物類分三類檢項並分別計價收費。				
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期				
			傳真			／						

臺中市食品藥物安全處
農藥殘留基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一)、承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 3 小時： $255 \times 3 = 765$ 元/件

(二)、約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 2,880 = 174$ 元/小時，每件花費 2 小時： $174 \times 2 = 348$ 元/件

(三)、長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一)、每次實驗需消耗 $0.22 \mu m$ 過濾膜 1 個(單價 4 元)

(二)、每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 3 元)

(三)、每次實驗需消耗萃取淨化試劑組 1 組(單價 100 元)

(四)、標準品 1 份(單價 500,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $500,000 / 1000 = 500$ 元

(五)、每次實驗需消耗儲存瓶 1 個(單價 23 元)

(六)、氣體 1 瓶(單價 10,000 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $10,000 / 100 = 100$ 元

三、設備(每年約作 1000 次實驗)

(一)、LC-MS/MS(高階機型)每年維護費 500,000 元/每年 1000 次=每次維護費 500 元

(二)、GC-MS/MS 每年維護費 350,000 元/每年 1000 次=每次維護費 350 元

(三)、高通量組織研磨均質機每年維護費 10,000 元/每年 1000 次=每次維護費 10 元

(四)、吹氮濃縮裝置每年維護費 40,000 元/每年 1000 次=每次維護費 40 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元/每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一)、郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二)、影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：

(一)、LC-MS/MS 購置金額 20,200,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $20,200,000 \div 8 = 2,525,000$ 元/年，每年件數 1000 件計： $2,525,000 \div 1000 = 2525$ 元/件

(二)、GC-MS/MS 購置金額 4,890,000 元，使用年限 10 年，每年折舊： $4,890,000 \div 10 = 489,000$ 元/年，每年件數 1000 件計： $489,000 \div 1000 = 489$ 元/件

(三)、高通量組織研磨均質機購置金額 745,000 元，使用年限 6 年，每年折舊： $745,000 \div 6 = 124,167$ 元/年，每年件數 1000 件計： $124,167 \div 1000 = 124$ 元/件

(四)、吹氮濃縮裝置購置金額 735,000 元，使用年限 5 年，每年折舊： $735,000 \div 5 = 147,000$ 元/年，每年件數 1000 件計： $147,000 \div 1000 = 147$ 元/件

二、人工：

(一)、承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
農藥殘留規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件	費率		
	費額	6,500 元					費額	13,500 元			
	預定實施日	年 月 日			實施日期		103 年 3 月 3 日				
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	2,983 元			3,413 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、人工	1,121	一、折舊	3,285							
	二、物料	730	二、人工	128							
	三、設備	900									
四、水電	203										
五、其他	29										
總成本 G=D+E			6,396 元								
總成本及其他因素合計 H=G+F					6,396 元						
預定收費 I		6,500 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		檢驗方法更新，且原收費項目包含農藥殘留及二硫代胺基甲酸鹽類 2 個檢驗項目。			
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處
二硫代胺基甲酸鹽類基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一)、 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 4 小時 $255 \times 4 = 1020$ 元/件

(二)、 約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 2,880 = 174$ 元/小時，每件花費 4 小時： $174 \times 4 = 696$ 元/件

(三)、 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一)、 氯化亞錫(單價 4,000 元)，可供 1000 次實驗使用， $4,000 / 1000 = 4$ 元/件

(二)、 鹽酸(單價 4,500 元)，可供 100 次實驗使用， $4,500 / 100 = 45$ 元/件

(三)、 標準品(單價 90,000 元)，可供 1000 次實驗使用， $90,000 / 1000 = 90$ 元/件

(四)、 每次實驗需消耗頂空分析瓶 1 個(單價 30 元)

(五)、 氣體(單價 13,000 元)，可供 100 次實驗使用， $13,000 / 100 = 130$ 元/件

三、設備(每年約作 1000 次實驗)

頂空氣相層析儀每年維護費 90,000 元÷每年 1000 次=每次維護費 90 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元÷每年 6600 次=每次 203 元

五、其他

(一)、 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二)、 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：頂空氣相層析儀購置金額 1,724,900 元，使用年限 5 年，每年折舊： $1,724,900 \div 5 = 344,980$ 元，每年件數 1000 件計： $344,980 / 1000 = 345$ 元/件。

二、人工：承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
二硫代胺基甲酸鹽類規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別		類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	規費科目	一級		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	次	費率				單位		費率		
	費額	2,900 元					費額	13,500 元			
	預定實施日	年 月 日					實施日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	2,345 元			473 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	1,724	一、 折舊	345							
	二、 物料	299	二、 人工	128							
	三、 設備	90									
四、 水電	203										
五、 其他	29										
總成本 G=D+E					2,818 元						
總成本及其他因素合計 H=G+F					2,818 元						
預定收費 I		2,900 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因		檢驗方法更新，且原收費項目包含農藥殘留及二硫代胺基甲酸鹽類 2 個檢驗項目。			
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處
中藥及食品中摻加西藥基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一)、承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 4 小時： $255 \times 4 = 1,020$ 元/件

(二)、約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 2,880 = 174$ 元/小時，每件花費 4 小時： $174 \times 4 = 696$ 元/件

(三)、長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一)、標準品 1 份(單價 2,000,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $2,000,000 / 1000 = 2000$ 元

(二)、樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(三)、薄層層析片：每次實驗需消耗薄層層析片 2 片(單價 50 元)

(四)、氣體 1 瓶(單價 10,000 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $10,000 / 100 = 100$ 元

三、設備

(一)、LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1200 次 = 每次維護費 333 元

(二)、GC-MS 每年維護費 200,000 元 \div 每年 200 次 = 每次維護費 1000 元

(三)、薄層層析點樣機每年維護費 50,000 元 \div 每年 200 次 = 每次維護費 250 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件 = 每件 203 元

五、其他

(一)、郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二)、影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：

(一)、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1200 件計： $1,110,000 \div 1200 = 925$ 元/件

(二)、GC-MS 購置金額 3,000,000 元，使用年限 10 年，每年折舊： $3,000,000 \div 10 = 300,000$ 元/年，每年件數 200 件計： $300,000 \div 200 = 1,500$ 元/件

二、人工：承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
中藥及食品中摻加西藥規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號			
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001		
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號			
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***			
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日				
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率		
	單位	件	費率				單位	件				
	費額	8,500 元					費額	元				
	預定實施日						年 月 日				實施日期	
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F						
	5,762 元			2,553 元		元						
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明					
	一、人工	1,724	一、折舊	2,425								
	二、物料	2,223	二、人工	128								
	三、設備	1,583										
	四、水電	203										
五、其他	29											
總成本 G=D+E				8,315 元								
總成本及其他因素合計 H=G+F						8,315 元						
預定收費 I		8,500 元				相關附件						
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因						
填表人			電話				頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真				／					

臺中市食品藥物安全處
黃麴毒素基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 2 小時： $255 \times 2 = 510$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 黃麴毒素標準品標準品：標準品 1 份(單價 13,000 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $13,000/100 = 130$ 元

(二) 過濾膜：每次實驗需消耗濾紙 1 張(單價 34 元)

(三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(四) 甲醇：試劑一瓶(單價 3,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $3,000/1000 = 3$ 元

(五) 離心管：每次實驗需消耗離心管 1 個(單價 5 元)

(六) 針筒：每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 6 元)

(七) 免疫親和性管柱：每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 190 元)

(八) 玻璃纖維濾紙：每次實驗需消耗玻璃纖維濾紙 1 張(單價 20 元)

三、設備(每年約作 1500 次實驗)

(一) 儀器維護費：雙 pump LC 每年維護費 100,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 67 元

(二) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 266 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：雙 pump LC 購置金額 6,550,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $6,550,000 \div 8 = 818,750$ 元/年，每年件數 1500 件計： $818,750 \div 1500 = 546$ 元/件

二、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1500 件計： $1,110,000 \div 1500 = 740$ 元/件

三、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
黃麴毒素規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件	費率		
	費額	3,000 元					費額	元			
	預定實施日		年 月 日				實施日期		年 月 日		
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,494 元			1,414 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、人工	518	一、折舊	1,286							
	二、物料	411	二、人工	128							
	三、設備	333									
	四、水電	203									
五、其他	29										
總成本 G=D+E				2,908 元							
總成本及其他因素合計 H=G+F					2,908 元						
預定收費 I		3,000 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因					
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處

橘黴素基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 4 小時： $255 \times 4 = 1,020$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 橘黴素標準品標準品：標準品 1 份(單價 50,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $50,000/1000 = 50$ 元

(二) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(三) 甲醇：試劑一瓶(單價 3,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $3,000/1000 = 3$ 元

(四) 離心管：每次實驗需消耗離心管 1 個(單價 5 元)

(五) 針筒：每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 6 元)

三、設備(每年約作 1500 次實驗)

(一) 儀器維護費：pump LC 每年維護費 100,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 67 元

(二) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 266 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：雙 pump LC 購置金額 6,550,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $6,550,000 \div 8 = 818,750$ 元/年，每年件數 1500 件計： $818,750 \div 1500 = 546$ 元/件

二、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1500 件計： $1,110,000 \div 1500 = 740$ 元/件

三、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
橘黴素規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件			
	費額	3,100 元					費額	元			
	預定實施日		年 月 日				實施日期		年 月 日		
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,680 元			1,414 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	1,028	一、 折舊	1,286							
	二、 物料	87	二、 人工	128							
	三、 設備	333									
四、 水電	203										
五、 其他	29										
總成本 G=D+E					3,094 元						
總成本及其他因素合計 H=G+F					3,094 元						
預定收費 I		3,100 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因					
填表人			電話				頁次／合計頁數		填表日期		
			傳真				／				

臺中市食品藥物安全處

赭麴毒素 A 基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 5 小時： $255 \times 5 = 1,275$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 赭麴毒素 A 標準品標準品：標準品 1 份(單價 50,000 元)，可供 500 次實驗使用，每次 $50,000/500 = 100$ 元

(二) 過濾膜：每次實驗需消耗濾紙 1 張(單價 34 元)

(三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(四) 甲醇：試劑一瓶(單價 3,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $3,000/1000 = 3$ 元

(五) 離心管：每次實驗需消耗離心管 1 個(單價 5 元)

(六) 針筒：每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 6 元)

(七) 玻璃纖維濾紙：每次實驗需消耗玻璃纖維濾紙 1 張(單價 20 元)

三、設備(每年約作 1500 次實驗)

(一) 儀器維護費：pump LC 每年維護費 100,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 67 元

(二) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1500 次=每次維護費 267 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：雙 pump LC 購置金額 6,550,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $6,550,000 \div 8 = 818,750$ 元/年，每年件數 1500 件計： $818,750 \div 1500 = 546$ 元/件

二、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1500 件計： $1,110,000 \div 1500 = 740$ 元/件

三、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
赭麴毒素 A 規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號	
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號	
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***	
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日		
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率
	單位	件	費率				單位	件		
	費額	3,500 元					費額	元		
	預定實施日	年 月 日			實施日期		年 月 日			
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F				
	2,040 元			1,414 元		元				
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明			
	一、人工	1,283	一、折舊	1,286						
	二、物料	191	二、人工	128						
	三、設備	334								
	四、水電	203								
五、其他	29									
總成本 G=D+E				3,454 元						
總成本及其他因素合計 H=G+F				3,454 元						
預定收費 I		3,500 元				相關附件				
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因				
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期		
			傳真			／				

臺中市食品藥物安全處
動物用藥多重殘留 48 項基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元／小時，每件花費 1 小時： $255 \times 1 = 255$ 元／件

(二) 約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 2,880 = 174$ 元／小時，每件花費 1 小時：174 元／件

(三) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元／小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元／件

二、物料

(一) 標準品：標準品 1 份(單價 240,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $240,000 / 1000 = 240$ 元

(二) 粉劑：每次實驗需消耗粉劑 1 包(單價 1,100 元)

(三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

三、設備(每年約作 1200 次實驗)

(一) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元÷每年 1200 次=每次維護費 333 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元÷每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元／年，每年件數 1200 件計： $1,110,000 \div 1200 = 925$ 元／件

二、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元／件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
動物用藥多重殘留 48 項規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號		類別	代號		類別	代號		
		規費收入	***		二級	使用規費收入		***	三級	服務費	***
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件	費率		
	費額	3500 元					費額	元			
	預定實施日	年 月 日			實施日期		年 月 日				
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	2,365 元			1,053 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	437	一、 折舊	925							
	二、 物料	1,363	二、 人工	128							
	三、 設備	333									
	四、 水電	203									
五、 其他	29										
總成本 G=D+E				3,418 元							
總成本及其他因素合計 H=G+F					3,418 元						
預定收費 I		3500 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因					
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處
動物用藥乙型受體素基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

- (一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 1 小時： $255 \times 1 = 255$ 元/件
- (二) 約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 2,880 = 174$ 元/小時，每件花費 1 小時：174 元/件
- (三) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

- (一) 標準品：標準品 1 份(單價 240,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $240,000 / 1000 = 240$ 元
- (二) 粉劑：每次實驗需消耗粉劑 1 包(單價 1,200 元)
- (三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

三、設備(每年約作 1200 次實驗)

- (一) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元 \div 每年 1200 次=每次維護費 333 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

- (一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元
- (二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元/年，每年件數 1200 件計： $1,110,000 \div 1200 = 925$ 元/件

二、人工：

- (一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
動物用藥乙型受體素規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件			
	費額	3,600 元					費額	元			
	預定實施日	年 月 日			實施日期		年 月 日				
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	2,465 元			1053 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	437	一、 折舊	925							
	二、 物料	1,463	二、 人工	128							
	三、 設備	333									
四、 水電	203										
五、 其他	29										
總成本 G=D+E				3,518 元							
總成本及其他因素合計 H=G+F				3,518 元							
預定收費 I		3,600 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因					
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處

二氧化硫基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 2 小時： $255 \times 2 = 510$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 消耗品：

1. 標準品 1 份(單價 3,000 元)，可供 1,500 次實驗使用，每次 $3,000 / 1,500 = 2$ 元。

2. 磷酸 1 份(單價 1,500 元)，可供 1,500 次實驗使用，每次 $1,500 / 1,500 = 1$ 元。

3. 每次實驗需消耗頂空瓶塞 1 個(單價 11 元)。

4. 氣體 1 瓶(單價 10,000 元)，可供 150 次實驗使用，每次 $10,000 / 150 = 67$ 元。

5. 每次實驗需消耗頂空分析瓶 1 個(單價 30 元)。

6. 頂空吸針每枝 6,000 元，可供 1500 次實驗使用，每次 $6,000 / 1500 = 4$ 元。

三、設備

(一) 儀器維護費：每年維護費 210,000 元 \div 每年 1500 次 = 每次維護費 140 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6,600 次 = 每次 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：GC-MS/MS 購置金額 3,800,000 使用年限 9 年，每年折舊 $3,800,000 / 9 = 422,222$ 元/年，每年件數 1500 件計 $422,222 / 1500 = 282$ 元/件。

二、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
二氧化硫規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號	
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	規費科目	一級	
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***	
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日		
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率
	單位		次				單位			
	費額	1,500 元					費率		費率	
	預定實施日	年 月 日					實施日期	年 月 日		
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F				
	1,005 元			410 元		元				
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明			
	一、人工	518	一、折舊	282						
	二、物料	115	二、人工	128						
	三、設備	140								
四、水電	203									
五、其他	29									
總成本 G=D+E			1,415 元							
總成本及其他因素合計 H=G+F					1,415 元					
預定收費 I		1,500 元				相關附件				
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因				
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期		
			傳真			／				

臺中市食品藥物安全處
蘇丹色素基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一)、 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元／小時，每件花費 1 小時： $255 \times 1 = 255$ 元／件

(二)、 約用人員： $37,066 \times 13.5 \div 2,880 = 174$ 元／小時，每件花費 1 小時：174 元／件

(三)、 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元／小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元／件

二、物料

(一)、標準品 1 份(單價 51,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $51,000 / 1000 = 51$ 元

(二)、粉劑 1 包(單價 100 元)

(三)、樣品瓶 1 個(單價 23 元)

三、設備(每年約作 1000 次實驗)

(一)、儀器維護費：LC-MS/MS(高階機型) 每年維護費 500,000 元÷每年 1000 次=每次維護費 500 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元÷每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一)、郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二)、影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：

(一)、LC-MS/MS 購置金額 20,200,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $20,200,000 \div 8 = 2,525,000$ 元／年，每年件數 1000 件計： $2,525,000 \div 1000 = 2525$ 元／件

二、人工：承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元／件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
蘇丹色素規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件			
	費額	4,000 元					費額	元			
	預定實施日		年 月 日				實施日期		年 月 日		
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,343 元			2,653 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、人工	437	一、折舊	2,525							
	二、物料	174	二、人工	128							
	三、設備	500									
	四、水電	203									
五、其他	29										
總成本 G=D+E				3,996 元							
總成本及其他因素合計 H=G+F					3,996 元						
預定收費 I		4,000 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因					
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處
二甲基黃、二乙基黃基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元／小時，每件花費 3 小時： $255 \times 3 = 765$ 元／件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元／小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元／件

二、物料

(一) 標準品：標準品 1 份(單價 15,000 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $15,000 / 100 = 150$ 元

(二) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(三) 乙腈：試劑一瓶(單價 3,000 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $3,000 / 100 = 30$ 元

三、設備(每年約作 1000 次實驗)

(一) 儀器維護費：LC-MS/MS 每年維護費 400,000 元÷每年 1000 次=每次維護費 400 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元÷每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：LC-MS/MS 購置金額 8,880,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $8,880,000 \div 8 = 1,110,000$ 元／年，每年件數 1000 件計： $1,110,000 \div 1000 = 1,110$ 元／件

二、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元／件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
二甲基黃、二乙基黃規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件			
	費額	2,900 元					費額	元			
	預定實施日	年 月 日			實施日期		年 月 日				
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,608 元			1,238 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	773	一、 折舊	1110							
	二、 物料	203	二、 人工	128							
	三、 設備	400									
	四、 水電	203									
五、 其他	29										
總成本 G=D+E				2,846 元							
總成本及其他因素合計 H=G+F 2,846 元											
預定收費 I		2,900 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因					
填表人			電話				頁次／合計頁數		填表日期		
			傳真				／				

臺中市食品藥物安全處

順丁稀二酸基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 4 小時： $255 \times 4 = 1020$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 順丁稀二酸標準品：標準品 1 份(單價 11,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $11,000/1000 = 11$ 元

(二) 過濾膜：每次實驗需消耗濾紙 1 張(單價 34 元)

(三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(四) 甲醇：試劑一瓶(單價 3,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $3,000/1000 = 3$ 元

(五) 氫氧化鉀：反應試劑 1 份(單價 1,200 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $1,200/100 = 12$ 元

(六) 針筒：每次實驗需消耗針筒 1 個(單價 6 元)

三、設備(每年約作 1000 次實驗)

(一) 儀器維護費：單 pump LC 每年維護費 100,000 元 \div 每年 1000 次=每次維護費 100 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：單 pump 購置金額 3,275,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $3,275,000 \div 8 = 409,375$ 元/年，每年件數 1000 件計： $409,375 \div 1000 = 409$ 元/件

二、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
順丁稀二酸規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號		
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001	
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號		
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***		
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日			
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率	
	單位	件	費率				單位	件	費率		
	費額	2,000 元					費額	元			
	預定實施日	年 月 日			實施日期		年 月 日				
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F					
	1,449 元			537 元		元					
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明				
	一、 人工	1,028	一、 折舊	409							
	二、 物料	89	二、 人工	128							
	三、 設備	100									
四、 水電	203										
五、 其他	29										
總成本 G=D+E			1,986 元								
總成本及其他因素合計 H=G+F					1,986 元						
預定收費 I		2,000 元				相關附件					
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因					
填表人			電話			頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真			／					

臺中市食品藥物安全處

亞硝酸鹽基本資料表

壹、直接成本

一、人工：每月工作以 240 小時計，全年工作共計 2,880 小時，年薪含本薪及工作及考績獎金共 14.5 個月(各機關得按實際支薪情形，調整計算)

(一) 承辦人(技士)： $(28,265 + 22,370) \times 14.5 \div 2,880 = 255$ 元/小時，每件花費 4 小時： $255 \times 4 = 1020$ 元/件

(二) 長官審核(組長)： $(30,325 + 25,450 + 6,950) \times 14.5 \div 2,880 = 316$ 元/小時，每批(1 批 20 件計)花費 0.5 小時： $316 \times 0.5 \div 20 = 8$ 元/件

二、物料

(一) 亞硝酸鹽標準品：標準品 1 份(單價 2,000 元)，可供 500 次實驗使用，每次 $2,000/500 = 4$ 元

(二) 濾紙：每次實驗需消耗濾紙 1 張(單價 5 元)

(三) 樣品瓶：每次實驗需消耗樣品瓶 1 個(單價 23 元)

(四) 四硼酸鈉：反應試劑 1 份(單價 18,000 元)，可供 1000 次實驗使用，每次 $18,000/1000 = 18$ 元

(五) 亞鐵氰化鉀：反應試劑 1 份(單價 600 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $600/100 = 6$ 元

(六) 醋酸鋅：反應試劑 1 份(單價 2,100 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $2,100/100 = 21$ 元

(七) 對胺苯磺醯胺：反應試劑 1 份(單價 800 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $800/100 = 8$ 元

(八) 茶乙二胺鹽酸鹽：反應試劑 1 份(單價 2,300 元)，可供 100 次實驗使用，每次 $2,300/100 = 23$ 元

三、設備(每年約作 1000 次實驗)

(一) 儀器維護費：UV-1800 每年維護費 50,000 元 \div 每年 1000 次=每次維護費 50 元

四、水電費：每年水電費用 1,340,000 元 \div 每年 6600 件=每件 203 元

五、其他

(一) 郵資：郵寄實驗報告，自 106 年 8 月 1 日起掛號郵寄每份 28 元

(二) 影印費：每張 1 元

貳、間接成本

一、設備折舊：UV-1800 購置金額 375,000 元，使用年限 8 年，每年折舊： $375,000 \div 8 = 46,875$ 元/年，每年件數 1000 件計： $46,875 \div 1000 = 47$ 元/件

二、人工：

(一) 承辦人(技士)處理相關行政作業，每件花費 0.5 小時， $255 \times 0.5 = 128$ 元/件

參、其他因素：

臺中市食品藥物安全處
亞硝酸鹽規費收費基準摘要表

機關名稱	臺中市食品藥物安全處				機關代號		收費類別	規費	類別代號			
收費項目	A 實驗實驗費								項目代號	***001		
規費科目	一級	類別	代號	二級	類別	代號	三級	類別	代號			
		規費收入	***		使用規費收入	***		服務費	***			
法令依據	依據臺中市食品衛生檢驗收費辦法第五條						法令施行日期	103 年 3 月 3 日				
新收費基準 A=I	1	定額	2	定率		現行收費基準 B	1	定額	2	定率		
	單位	件	費率				單位	件	費率			
	費額	1,600 元					費額	元				
	預定實施日						年 月 日					實施日期
新收費基準成本分析 C	直接成本 D			間接成本 E		其他因素 F						
	1,418 元			175 元		元						
	項目	金額	項目	金額	項目	金額	說明					
	一、人工	1,028	一、折舊	47								
	二、物料	108	二、人工	128								
	三、設備	50										
	四、水電	203										
五、其他	29											
總成本 G=D+E			1,593 元									
總成本及其他因素合計 H=G+F					1,593 元							
預定收費 I		1,600 元				相關附件						
預定收費 I 與 H 差異原因及其他說明		參酌地區行情，取整數。				新的與現行收費基準差異原因						
填表人			電話				頁次／合計頁數		填表日期			
			傳真				／					