



國立臺灣海洋大學

水產品產銷履歷驗證中心

收費標準

- 一、目的：訂定本中心辦理驗證之收費標準，作為驗證作業收費依據。
- 二、範圍：適用本中心辦理之驗證申請案件及驗證作業。
- 三、本中心辦理之驗證項目：1.水產品產銷履歷驗證、2.輸歐盟漁產品養殖場登錄驗證（僅限於養殖魚 TGAP 魚種）。
- 四、本中心辦理之驗證範圍：
 1. 養殖水產品。
 2. 水產加工品。
- 五、收費項目：收費項目有驗證相關費用及檢驗費用兩大項，驗證相關費用則分為文件審查費、現場查核費用及證書費等三項。
- 六、驗證基本相關費用收費方式

項目	驗證相關費用(新台幣/元)				稽核時數 (人/天)	
	文件 審查費	現場查核	證書費	小計		
個 農 驗 證	初次評鑑 重新評鑑	10000	50000*m	5000	15000+50000*m+檢驗費	m
	追蹤評鑑	0	25000*m	0	25000*m+檢驗費	m/2
	增項申請	0	25000*m	0	25000*m+檢驗費	m
	承接其他驗 證機構案件	10000	50000*m	5000	15000+50000*m+檢驗費	m
團 體 驗 證	初次評鑑 重新評鑑	20000	50000+ 25000*√n	10000	80000+25000*√n+檢驗費	√n
	追蹤評鑑	0	25000*√n	0	25000*√n+檢驗費	√n/2
	增項申請	10000	25000*√n	5000	15000+25000*√n+檢驗費	√n
	承接其他驗 證機構案件	20000	50000+ 25000*√n	10000	80000+25000*√n+檢驗費	√n
加 工 驗 證	初次評鑑 重新評鑑	10000	50000*p	5000	15000+50000*p+檢驗費	p
	追蹤評鑑	0	25000*p	0	25000*p+檢驗費	p/2
	增項申請	0	25000*p	0	25000*p+檢驗費	p
	承接其他驗 證機構案件	10000	50000*p	5000	15000+50000*p+檢驗費	p

備註：



國立臺灣海洋大學

水產品產銷履歷驗證中心

收費標準

1. 個農驗證係以申請驗證個農人數所對應 (m) 計算，相關稽核時數也以個農人數所對應 (m) 計數。

個農	1-25	26-50	51-100	101-200	201 以上
(m) 天數 (人天)	1	2	3	4	5

2. 團體驗證係以申請驗證單位之涵蓋農漁戶數 (n) 開根號 (\sqrt{n}) 後，以無條件進位法取整數，作為現場查核戶數。

農漁戶數 (n)	2-4	5-9	10-16	17-25	26-36
\sqrt{n} (人天)	2 (1)	3 (1.5)	4 (2)	5 (2.5)	6 (3)

3. 加工廠驗證費係以申請驗證加工廠人數所對應 (p) 計算，相關稽核時數也以加工廠人數所對應 (p) 計數。

加工廠人數	1-50	51-100	101-200	201-300	301 以上
(p) 天數 (人天)	1	2	3	4	5

4. 如為特殊案件，驗證相關費用為上述一般案件的貳倍。
5. 以上之收費方式皆為單項驗證之費用，若申請品項為一種以上，則每增加一項須多加一項增項費用。

七、 驗證收費方式計數：三年一個循環

1. 依據本收費標準第六項收費。
2. 第一次申請驗證為初次評鑑，第 4、7、10...次申請驗證為重新評鑑。
3. 每年至少有乙次定期追蹤評鑑。
4. 每年將至少有乙次不定期文件審查。

八、 其他說明

1. 本中心採分段方式收費，並於各階段進行前通知繳費。如有可歸責於受評機構之事由，以致實際稽核時間超過稽核計畫所排定之時間，稽核後本中心得請受評機關補繳相關費用，其收費方式依據本收費標準第六項收費（如超過第六項稽核時數逾二小時以上，本中心得酌收每位稽核員半天現場查核費；逾四小時以上，本中心得酌收每位稽核員一天現場查核費）。
2. 稽核地點：
 - (1) 在北部（包括基隆、台北、桃園、新竹、宜蘭）地區，為本中心規劃屬基本收費區域。
 - (2) 在中部（包括苗栗、台中、彰化、南投、雲林、嘉義等縣市）地區、東部地區的花蓮，每位稽核員之現場查核費用依稽核計畫規劃天數再加計半天計收。



國立臺灣海洋大學

水產品產銷履歷驗證中心

收費標準

- (3) 在南部（包括台南、高雄、屏東等縣市）地區、東部地區的台東或澎湖、金門、馬祖等離島地區，每位稽核員現場查核費用依稽核計畫規劃天數再加計一天計收。
3. 現場稽核費計算方式：
 - (1) 每日之作業時間：上午 9 時至中午 12 時 30 分前以半日計，逾中午 12 時 30 分至下午 5 時以一日計。
 - (2) 因實際需要，逾本中心上班時間外（如下述時段）作業者，每一時段均另加計一日：
 - (a) 下午 5 時至午夜 0 時。
 - (b) 午夜 0 時至隔日上午 8 時 30 分。
 - (c) 例假日上午 8 時 30 分至中午 12 時 30 分。
 - (d) 例假日中午 12 時 30 分至下午 5 時 30 分。
4. 驗證證書為中文格式；證書費為初發、換發之證書費用；若證書有補發、加發等作業時，需加收證書費費用依收費標準證書費計費。
5. 驗證證書為英文格式：依收費標準中證書費計費。
6. 前述各項費用以新台幣計收。
7. 本中心已投保美亞產物專業責任保險 250 萬元。
8. 繳費方式：
 - (1) 即期支票：將支票交本中心。支票抬頭：國立臺灣海洋大學。
 - (2) 匯票：將匯票交本中心。
 - (3) 電匯：將匯款電匯至以下本中心帳戶，並將匯款收據影本交本中心。
銀行：第一銀行 哨船頭分行
戶名：國立臺灣海洋大學 401 專戶
帳號：24330026365
9. 中心聯絡方式：國立臺灣海洋大學水產品產銷履歷驗證中心
電話：02-24622192 轉 2908
傳真：02-24635441
地址：基隆市中正區北寧路 2 號



國立臺灣海洋大學

水產品產銷履歷驗證中心

收費標準

附件一、各 TGAP 品項基本應施檢驗項目一覽表

檢驗項目 受檢對象		硝基呋喃 類代謝物	氯黴素	孔雀綠及其 代謝物	恩氟沙星	磺胺劑類	鉛	鎘	衛生菌
臺灣鯛	魚體	√	√	√					
石斑	魚體	√	√	√					
鱸魚	魚體	√	√	√					
鰻魚	魚體	√	√	√	√				
虱目魚	魚體	√	√	√					
有鰭魚類	魚體	√	√	√					
甲殼類	蝦、蟹 體	√		√					
貝類	貝體					√	√	√	
水產加工 品	成品								√

備註 1：依據行政院農業委員會漁業署公告

備註 2：衛生菌依食品衛生管理法第十七條規定抽檢其項目



國立臺灣海洋大學 水產品產銷履歷驗證中心 收費標準

附件二、檢驗項目費用

動物用藥分析項目			
分析項目	分析儀器	檢體種類	價格(元)
(1)氯黴素類抗生素： 氯黴素(Chloramphenicol, CAP)、 甲磺氯黴素(Thiamphenicol, TAP)、 氟甲磺氯黴素(Florfenicol, FF)、 氟甲磺氯黴素胺 (Florfenicol amine, FFA)	LC/MS/MS	水產品	3000
(2)硝基呋喃代謝物： Semicarbazide (SC)、 3-amino-2-oxazolidinone (AOZ)、 1-Aminohydantoin (AH)、 3-amino-5-morpholinomet (AMOZ)	LC/MS/MS	水產品	5000
(3)孔雀綠及其代謝物： 孔雀綠(Malachite green, MG)、 還原型孔雀綠(Leuco-Malachite green, LMG)	LC/MS/MS	水產品	2000
(4)四環黴素類抗生素： 羥四環黴素(Oxytetracycline ,OTC)、 四環黴素(Tetracycline ,TC)、 氯四環黴素(Chlortetracycline ,CTC)、 脫氧羥四環黴素(doxycycline, DC)、4-epimer- tetracycline、4-epimer-oxytetracycline、 4-epimer-chlortetracycline	LC/MS/MS	水產品	3500
(5)食品中動物用藥殘留量檢驗方法—多重殘留分析 (二)(48 品項)	LC/MS/MS	水產品	2750
(6)安默西林(Amoxicillin)		水產品	2000 (1 項)
(7)紅黴素(Ergthromycin)		水產品	3000 (1 項)
重金屬分析項目			
分析項目	分析儀器	檢體種類	價格(元)
(1)銅(Copper ,Cu)	原子吸收光譜儀	生物	600
(2)鋅(Zinc ,Zn)			600
(3)鉛(Lead ,Pb)			600
(4)鎘(Cadmium ,Cd)			600
(5)砷(Arsenic ,As)			1500
(6)汞(Mercury ,Hg)	冷蒸氣原子吸收光譜儀	水樣/生物/沉積物	1500
(7)甲基汞	甲基汞分析儀	生物	6000

國立臺灣海洋大學水產品檢驗中心公告



國立臺灣海洋大學

水產品產銷履歷驗證中心

收費標準

重金屬分析項目			
分析項目	分析儀器	檢體種類	價格(元)
(8)重金屬元素	ICP/MS	水樣	單項檢測收費 1500，同一件檢體每多測一元素加收 450
		生物	單項檢測收費 2000，同一件檢體每多測一元素加收 500
(9)重金屬掃描	ICP/MS	水樣	6000
		生物	8000
其他化合物分析項目			
分析項目	分析儀器	檢體種類	價格(元)
(1)三丁基錫 (Tributyltin)	GC	生物	5000(同時檢測2項)
(2)三苯基錫 (Triphenyltin)			
成分分析項目			
分析項目	分析儀器	檢體種類	價格(元)
(1)水分(Moisture)	/	水產品、 飼料	300
(2)灰分(Ash)			500
(3)粗蛋白(Crude protein)			1000
(4)粗脂肪(Crude fat)			800
(5)粗纖維(Crude fiber)			1500
(6)鹽酸不溶物			600
(7)熱量(Calorie)	熱卡儀		2600
(8)脂肪酸組成份(Fatty acid composition)	GC		3000
			3700 (同時 檢測 5 項)
			8800 (同時檢 測 8 項)
微生物分析項目			
(1)大腸桿菌(Escherichia coli)	/	水樣/生物	2000 (1 項)
(2)大腸桿菌群(coliform)			3000 (2 項)
(3)總生菌數(The bacterial count)			4500 (3 項)
(4)霍亂弧菌(Vibrio cholerae)			6000 (4 項)
(5) DNA 序列分析	定序儀	/	250(可判讀序列)
			170(不可判讀序列)

國立臺灣海洋大學水產品檢驗中心公告