



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心

91201屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號

農產品產銷履歷驗證證書

證書字號：CAAPIC-FA-25055

茲證明

高雄市永安區石斑魚產銷班第 12 班

戶籍/登記地址：高雄市永安區永華路 9 巷 15-8 號

通訊地址：高雄市永安區新興路 27-2 號

通過本驗證機構農產品產銷履歷驗證

負責人姓名：林松欉

驗證類別：農糧產品 養殖水產品

生產 加工 分裝、流通 流通

驗證品項：石斑魚、午仔魚

驗證方式：個別驗證 集團驗證

驗證基準：產銷履歷農產品驗證基準

養殖魚類臺灣良好農業規範(TGAP) 110.2.2 公告

初次發證日期：105 年 08 月 09 日

證書有效期間：114 年 08 月 09 日 至 117 年 08 月 08 日

認證機構許可機關：農業部

認證機構：財團法人全國認證基金會

核 准：

劉展岡

主任：

發證日期：114 年 10 月 03 日(換/補第 0 次)

驗證場區詳見副頁(本證書與副頁分開使用無效)

第1頁，共 5 頁



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心

91201屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號

副頁

證書編號：CAAPIC-FA-25055

<input checked="" type="checkbox"/> 成員名稱 <input type="checkbox"/> 加工廠(場) <input type="checkbox"/> 初級處理廠(場)	<input checked="" type="checkbox"/> 驗證品項 <input type="checkbox"/> 加工產品 編號/名稱	魚塢編號/驗證場區之地址、 地號或位置(含縣市區域)	面積/蜂箱 (公頃/箱)	變更 年月/增列
林松欉	石斑魚	814/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.4093 公頃	
		814-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3773 公頃	
		846/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3961 公頃	
		858/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.4005 公頃	
		859/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3933 公頃	
		860/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2064 公頃	
		861/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.5003 公頃	
		476/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3871 公頃	
		477/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2312 公頃	
		484/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3277 公頃	
蘇良委		485/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3263 公頃	
		493/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2140 公頃	
		493-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.1606 公頃	
		502/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2795 公頃	
		503/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2936 公頃	

驗證場區詳見副頁(本證書與副頁分開使用無效)

第2頁，共 5頁



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心

91201屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號

<input checked="" type="checkbox"/> 成員名稱 <input type="checkbox"/> 加工廠(場) <input type="checkbox"/> 初級處理廠(場)	<input checked="" type="checkbox"/> 驗證品項 <input type="checkbox"/> 加工產品 編號/名稱	魚塭編號/驗證場區之地址、 地號或位置(含縣市區域)	面積/蜂箱 變更 (公頃/箱) 年/增列
蘇良委	石斑魚	515/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3721 公頃
		525/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.1872 公頃
		525-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.1917 公頃
蔡輝良		1364/ 高雄市永安區保寧段 16-54 地號	0.2643 公頃 114.10 地段號
蔡輝增		1397/ 高雄市永安區新厝段 36、42 地號	0.3396 公頃 114.10 地段號
黃碧秋		1367/ 高雄市永安區保寧段 16-17 地號	0.2464 公頃 114.10 地段號
蔡蘇月桂		866/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3533 公頃
郭美菊		1735/ 高雄市永安區保寧段 16-8 地號	0.3381 公頃 114.10 地段號
		1736/ 高雄市永安區保寧段 16-8 地號	0.3237 公頃 114.10 地段號
蘇清標		526/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3081 公頃
		526-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3077 公頃
		501/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3396 公頃 114.10 增列
		504/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2781 公頃 114.10 增列
		505/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2976 公頃 114.10 增列
		509/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3062 公頃 114.10 增列

驗證場區詳見副頁(本證書與副頁分開使用無效)



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心

91201屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號

■成員名稱 <input type="checkbox"/> 加工廠(場) <input type="checkbox"/> 初級處理廠(場)	■驗證品項 <input type="checkbox"/> 加工產品 編號/名稱	魚塭編號/驗證場區之地址、 地號或位置(含縣市區域)	面積/蜂箱 (公頃/箱)	變更 年月/增列
蘇清標	石斑魚	868/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3738 公頃	114.10 增列
		874/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3656 公頃	114.10 增列
蘇清山		1728/ 高雄市永安區保寧段 16-3、16-4 地號	0.2922 公頃	114.10 地段號
		1729/ 高雄市永安區保寧段 16-4 地號	0.3245 公頃	114.10 地段號
林建裕	午仔魚	1048/ 高雄市永安區保寧段 16-7 地號	0.4135 公頃	114.10 地段、品項
	石斑魚	1057/ 高雄市永安區保寧段 16-7、16-77 地號	0.3466 公頃	114.10 地段號
		1059/ 高雄市永安區保寧段 16-7 地號、新厝段 58 地號	0.4129 公頃	114.10 地段號
陳美緣		850-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2448 公頃	
		851/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2675 公頃	
		879-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3490 公頃	
蘇建德		1163/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2145 公頃	
		1164/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2491 公頃	
		1212/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2438 公頃	
		1212-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2600 公頃	
		1213/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.4077 公頃	114.10 面積

驗證場區詳見副頁(本證書與副頁分開使用無效)



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心

91201屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號

■成員名稱 <input type="checkbox"/> 加工廠(場) <input type="checkbox"/> 初級處理廠(場)	■驗證品項 <input type="checkbox"/> 加工產品 編號/名稱	魚塭編號/驗證場區之地址、 地號或位置(含縣市區域)	面積/蜂箱 變更 (公頃/箱) 年月/增列
馬振瑞	石斑魚	863/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3380 公頃
		864/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3940 公頃
		865/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3761 公頃
		210/ 高雄市永安區復興段 225 地號	0.2945 公頃
		210-2/ 高雄市永安區復興段 160、225 地號	0.2408 公頃
黃美慎	石斑魚	217/ 高雄市永安區復興段 225 地號	0.1386 公頃
		512/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3636 公頃
		513/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.4246 公頃
		875/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3857 公頃
		876/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2895 公頃
		876-1/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2635 公頃
		872/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2606 公頃
		873/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.2988 公頃
		824/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.3536 公頃
		832/ 高雄市永安區復興段 369 地號	0.4480 公頃

114.10
地段號

驗證總計：

驗證數(人/家)：14，魚塭(口)：60，面積/蜂箱數(公頃/箱)：18.9923

驗證變更註記：增列 6 口池(面積共 1.9609 公頃)；1 口池品項變更；

1 口池面積變更；11 口池地段號變更。

*核發本證時舊證同時逕於廢止。

(以下空白)

驗證場區詳見副頁(本證書與副頁分開使用無效)

第5頁，共 5頁



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心
National Pingtung University of Science and Technology
Center for Agricultural and Aquacultural Product Inspection and Certification

912301屏東縣內埔鄉學府路1號 Tel: 08-7740219 Fax: 08-7740218 E-mail: caapic_adm@mail.npust.edu.tw http://www.caapic.npust.edu.tw



檢驗結果報告

委託單位：農水產品檢驗與驗證中心(驗證部門)
地址：91201 屏東縣內埔鄉學府路1號
聯絡人：方佑嘉
聯絡電話：(08)7740217
報告編號：2507240002
產品名稱：250724-02 石斑魚 高雄市永安區石斑魚產銷班第12班-蘇良委 魚塭編號:525號
製造日期：-
有效日期：-
製造廠商 / 國內負責廠商名稱： -

收件日期：7/24/2025
檢驗日期：7/24/2025
報告發行日期：7/31/2025
批號：-
包裝：散裝
數量：1袋493公克
樣品保存方式：冷凍-20℃

檢驗項目	檢驗結果	單位	定量/偵測極限 (單位)	檢驗範圍 (單位)	是否經 認證
氯黴素 Chloramphenicol	未檢出	—	0.00015 ppm	0.00015~10 ppm	*
甲磺氯黴素 Thiamphenicol	未檢出	—	0.005 ppm	0.005~10 ppm	*
氟甲磺氯黴素 Florfenicol	未檢出	—	0.005 ppm	0.005~10 ppm	*
氟甲磺氯黴素胺 florfenicol amine	未檢出	—	0.005 ppm	0.005~10 ppm	*
富來他頓代謝物 3-amino-5-methylmorpholino-2-oxazolidinone (AMOZ)	未檢出	—	0.5 ppb	0.5~250 ppb	*
富來頓代謝物 3-amino-2-oxazolidinone (AOZ)	未檢出	—	0.5 ppb	0.5~250 ppb	*
硝化富樂遜代謝物 Semicarbazide(SC)	未檢出	—	0.5 ppb	0.5~250 ppb	*
硝化富蘭音代謝物 1-Aminohydantoin (AH)	未檢出	—	0.5 ppb	0.5~250 ppb	*
3,5-dinitrosalicylic acid hydrazide (DNSAH)	未檢出	—	0.5 ppb	0.5~250 ppb	*
孔雀綠(以孔雀綠與還原型孔雀綠之總量計) Malachite green(The total content of malachite green and leucomalachite green)	未檢出	—	0.50 ppb	0.50~250 ppb	*
結晶紫(以結晶紫與還原型結晶紫之總量計) Crystal violet(The total content of crystal violet and leucocrystal violet)	未檢出	—	0.50 ppb	0.50~250 ppb	*

----以下空白----

備註：

1. 本報告共4頁，分離使用無效。

報告簽署人

報告簽署人 許祥純

校核

張幸榮



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心
National Pingtung University of Science and Technology
Center for Agricultural and Aquacultural Product Inspection and Certification

912301屏東縣內埔鄉學府路1號 Tel: 08-7740219 Fax: 08-7740218 E-mail: caapic_adm@mail.npust.edu.tw http://www.caapic.npust.edu.tw



檢驗結果報告

委託單位：農水產品檢驗與驗證中心(驗證部門)
地址：91201 屏東縣內埔鄉學府路1號
聯絡人：方佑嘉
聯絡電話：(08)7740217
報告編號：2507240002
產品名稱：250724-02 石斑魚 高雄市永安區石斑魚產銷班第12班-蘇良委 魚塭編號:525號
製造日期：-
有效日期：-
製造廠商 / 國內負責廠商名稱：-

收件日期：7/24/2025
檢驗日期：7/24/2025
報告發行日期：7/31/2025
批號：-
包裝：散裝
數量：1袋493公克
樣品保存方式：冷凍-20℃

2. 本報告之產品名稱、製造日期、有效日期、製造廠商/國內負責廠商名稱、批號、樣品保存方式及其他送檢樣品之資訊皆為委託單位提供。
3. 本報告所列係由農水產品檢驗與驗證中心(驗證部門)自行取樣送驗，本校農水產品檢驗與驗證中心之檢驗結果，僅對該送驗樣品負責。若申請單位擬將報告做為商業推銷廣告之用，須經本校同意。如未經本校書面同意以本校名義使用檢驗報告者，廠商除需自負法律責任外，對本校之損害應負損害賠償責任。
4. 委託者接獲本檢驗結果報告後，可於一週內查詢或請求複驗(須酌收費用)，如無申請複驗，三個月後，所留樣品本中心將予以廢棄。
5. 非經本中心書面同意，本檢驗結果報告不得摘錄複製；正式報告需經各承辦人員簽章及加蓋本中心印信後方屬有效。
6. 檢驗項目有標*者，指該檢驗項目經TAF(財團法人全國認證基金會)認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。
7. 分析項目之結果小於定量極限，則出具未檢出。
8. ppm = µg/g ; ppb = ng/g
9. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品符合性作判斷。
10. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

檢驗方法：

氯黴素、甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素胺-衛生福利部114年4月9日衛授食字第1141900438號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素類抗生素之檢驗(MOHVW0043.02)。
富來他頓代謝物、富來頓代謝物、硝化富樂遜代謝物、硝化富蘭音代謝物、3,5-dinitrosalicylic acid hydrazide (DNSAH)-衛生福利部111年8月4日衛授食字第1111901342號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基咪喃代謝物之檢驗(MOHVW0040.07)。

報告簽署人

報告簽署人 許祥純

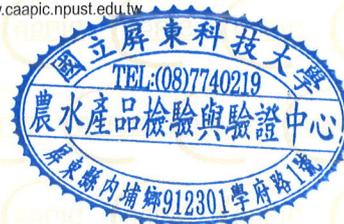
校核

張幸蓉



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心
National Pingtung University of Science and Technology
Center for Agricultural and Aquacultural Product Inspection and Certification

912301屏東縣內埔鄉學府路1號 Tel: 08-7740219 Fax: 08-7740218 E-mail: caapic_adm@mail.npust.edu.tw http://www.caapic.npust.edu.tw



檢驗結果報告

委託單位：農水產品檢驗與驗證中心(驗證部門)
地址：91201 屏東縣內埔鄉學府路1號
聯絡人：方佑嘉
聯絡電話：(08)7740217
報告編號：2507240002
產品名稱：250724-02 石斑魚 高雄市永安區石斑魚產銷班第12班-蘇良委 魚塭編號:525號
製造日期：-
有效日期：-
製造廠商 / 國內負責廠商名稱：-

收件日期：7/24/2025
檢驗日期：7/24/2025
報告發行日期：7/31/2025
批號：-
包裝：散裝
數量：1袋493公克
樣品保存方式：冷凍-20℃

孔雀綠(以孔雀綠與還原型孔雀綠之總量計)、結晶紫(以結晶紫與還原型結晶紫之總量計)-衛生福利部112年4月27日衛授食字第1121900644號公告訂定食品中動物用藥殘留量檢驗方法—孔雀綠、結晶紫及其代謝物之檢驗(MOHVW0053.00)。

報告簽署人

報告簽署人 許祥純

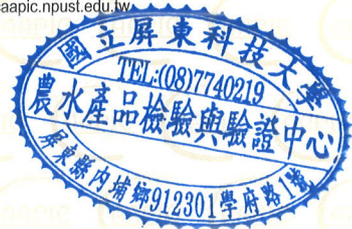
校核

張幸蓉



國立屏東科技大學 農水產品檢驗與驗證中心
National Pingtung University of Science and Technology
Center for Agricultural and Aquacultural Product Inspection and Certification

912301屏東縣內埔鄉學府路1號 Tel: 08-7740219 Fax: 08-7740218 E-mail: caapic_adm@mail.npust.edu.tw http://www.caapic.npust.edu.tw

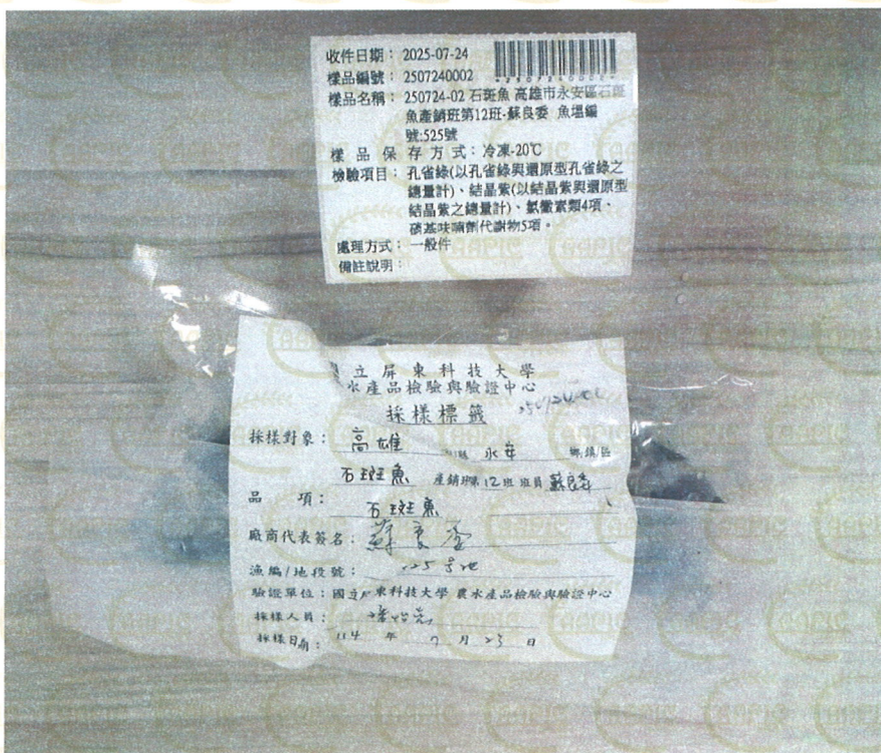


檢驗結果報告

委託單位：農水產品檢驗與驗證中心(驗證部門)
地址：91201 屏東縣內埔鄉學府路1號
聯絡人：方佑嘉
聯絡電話：(08)7740217
報告編號：2507240002
產品名稱：250724-02 石斑魚 高雄市永安區石斑魚產銷班第12班-蘇良委 魚塭編號:525號
製造日期：-
有效日期：-
製造廠商 / 國內負責廠商名稱：-

收件日期：7/24/2025
檢驗日期：7/24/2025
報告發行日期：7/31/2025
批號：-
包裝：散裝
數量：1袋493公克
樣品保存方式：冷凍-20℃

樣品照片



報告簽署人

報告簽署人 許祥純

校核

張幸蓉