

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.12.26

檢驗人員：黃燦中

對照組(支) 7

首支酵素活性(abs): 232

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	AChE抑制率(%)				工作概況及含芥 蔬果處理情形
			初驗		複驗		
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	黃秋葵	名台-義興	6	4			合格
2	小蕃茄	名台-義興	6	7			合格
3	地瓜葉	名台-義興	7	4			合格
4	大陸妹	名台-義興	5	5			合格
5	菠菜	名台-義興	5	7			合格
6	朝天椒	名台-義興	6	7			合格
7	茼蒿	名台-義興	5	8			合格
8	1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。						
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥

2、抑制率(%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) ÷ 對照組吸光值 × 100

3、AChE抑制率判定標準及處理方式：

(1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。

(2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採取與改善，並對農民進行用藥追縱教育。

(3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處理。

4、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.12.19

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)

8

首支酵素活性(abs)： 232

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	AChE抑制率(%)				工作概況及含毒 蔬果處理情形
			初驗		複驗		
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	小黃瓜	名台-義興	2	2			合格
2	牛蕃茄	名台-義興	5	4			合格
3	花椰菜	名台-義興	5	6			合格
4	芥菜	名台-義興	2	3			合格
5	朝天椒	名台-義興	1	3			合格
6	大陸妹	名台-義興	7	6			合格
7	九層塔	名台-義興	4	4			合格
8	茼蒿	名台-義興	5	5			合格
9		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。					
10		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



- 備註
- 1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥
 - 2、抑制率(%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) / 對照組吸光值 × 100
 - 3、AChE抑制率判定標準及處理方式：
 - (1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採收與改善，並對農民進行用藥追蹤教育。
 - (3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。
 - 4、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.12.10

檢驗人員：黃燦中

對照組(支) 7

首支酵素活性(abs)： 232

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	AChE抑制率(%)				工作概況及含毒 蔬果處理情形
			初驗		複驗		
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	大白菜	名台-義興	11	10			合格
2	黃秋葵	名台-義興	7	5			合格
3	粉豆	名台-義興	10	10			合格
4	蔥	名台-義興	1	-3			合格
5	大陸妹	名台-義興	7	8			合格
6	芥菜	名台-義興	13	12			合格
7	白蘿蔔	名台-義興	11	12			合格
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。
2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。



備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩人類劇毒性農藥

2、抑制率(%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) ÷ 對照組吸光值 × 100

3、AChE抑制率判定標準及處理方式：

(1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。

(2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採收與改善，並對農民進行用藥追蹤教育。

(3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處理。

4、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.11.19

檢驗人員：黃燦中

對照組(支) 8

首支酵素活性(abs): 232

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	AChE抑制率(%)				工作概況及含毒 蔬果處理情形
			初驗		複驗		
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	黃秋葵	名台-義興	7	8			合格
2	小黃瓜	名台-義興	8	7			合格
3	大陸妹	名台-義興	11	8			合格
4	辣椒	名台-義興	5	8			合格
5	芥菜	名台-義興	6	8			合格
6	青花椰菜	名台-義興	9	11			合格
7	青江菜	名台-義興	7	7			合格
8	青椒	名台-義興	5	5			合格
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢檢。
2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。



附註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥

2、抑制率(%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) ÷ 對照組吸光值 × 100

3、AChE抑制率判定標準及處理方式：

(1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。

(2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採收與改善，並對農民進行用藥追蹤教育。

(3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處理。

4、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.11.15

檢驗人員：黃燦中

對照組(支) 12

首支酵素活性(abs)： 232

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	AChE抑制率(%)				工作概況及含毒 蔬果處理情形
			初驗		複驗		
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	檸檬	名台-義興	6	11			合格
2	牛蕃茄	名台-義興	11	14			合格
3	青江菜	名台-義興	12	12			合格
4	小黃瓜	名台-義興	17	14			合格
5	青椒	名台-義興	11	8			合格
6	大白菜	名台-義興	15	13			合格
7	朝天椒	名台-義興	9	5			合格
8	大陸妹	名台-義興	6	2			合格
9	糯米椒	名台-義興	4	17			合格
10	刈菜	名台-義興	12	15			合格
11	花椰菜	名台-義興	13	13			合格
12	黃秋葵	名台-義興	12	10			合格
13		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。					
14		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
15							
16							
17							
18							



備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥

2、抑制率(%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) / 對照組吸光值 × 100

3、AChE抑制率判定標準及處理方式：

(1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。

(2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採收與改善，並對農民進行用藥追蹤教育。

(3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。

4、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.11.05

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)

10

首支酵素活性(abs)： 232

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	AChE抑制率 (%)				工作概況及含毒 蔬果處理情形
			初驗		複驗		
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	小黃瓜	名台-義興	3	1			合格
2	黃秋葵	名台-義興	4	6			合格
3	小白菜	名台-義興	3	5			合格
4	大白菜	名台-義興	7	6			合格
5	大陸妹	名台-義興	-1	5			合格
6	包心白菜	名台-義興	3	6			合格
7	粉豆	名台-義興	-3	4			合格
8	牛蕃茄	名台-義興	-2	5			合格
9	花椰菜	名台-義興	7	5			合格
10	青椒	名台-義興	4	5			合格
11		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。					
12		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
13							
14							
15							
16							
17							
18							



備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥

2、抑制率 (%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) ÷ 對照組吸光值 × 100

3、AChE抑制率判定標準及處理方式：

(1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。

(2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採收與改善，並對農民進行用藥追蹤教育。

(3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。

4、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.10.23

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)： 8

首支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	AChE抑制率 (%)				工作概況及含毒 蔬果處理情形
			初驗		複驗		
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	小白菜	名台-義興	7	12			合格
2	黃秋葵	名台-義興	5	11			合格
3	花椰菜	名台-義興	7	11			合格
4	小黃瓜	名台-義興	5	10			合格
5	包心白菜	名台-義興	4	5			合格
6	九層塔	名台-義興	2	9			合格
7	刈菜	名台-義興	7	9			合格
8	大陸妹	名台-義興	9	10			合格
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。
2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。



備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥

2、抑制率 (%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) ÷ 對照組吸光值 × 100

3、AChE抑制率判定標準及處理方式：

(1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。

(2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採收與改善，並對農民進行用藥追蹤教育。

(3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。

4、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號

報告編號： AFA25307382

報告日期： 2025/03/31



產品名稱： 雞蛋
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 常溫/1件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： 益全農產有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 宜蘭縣五結鄉新一路22號/0919214532/張書哲
生產或供應廠商： 益信蛋品
製造日期： —
有效日期： —
原產地(國)： 台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期： 2025/03/24
測試日期： 2025/03/24
測試結果： -請見下頁-

蔡政家

蔡政家 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號

報告編號： AFA25307382

報告日期： 2025/03/31



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ 四環黴素類	---	---	---	---
★ 脫氧羥四環黴素	衛生福利部112年3月16日衛授食字第	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 四環黴素	1121900098號公告修正食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-tetracycline	檢驗方法 - 四環黴素類抗生素之檢驗	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 羥四環黴素	(MOHWV0036.06)	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-chlortetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 羥四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-oxytetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)

備註：

1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。
2. 本報告共 4 頁，分離使用無效。
3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出" 或 "陰性" 表示。
5. 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。
6. 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號報告編號： AFA25307382
報告日期： 2025/03/31

樣品照片

AFA25307382



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA25307382

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 四環黴素類	衛生福利部112年3月16日衛授食字第1121900098號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 四環黴素類抗生素之檢驗(MOHVV0036.06)	詳見測試結果之定量/偵測極限

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號

報告編號： AFA25307383

報告日期： 2025/03/31



產品名稱：	雞蛋
樣品包裝：	請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量：	常溫/1件
產品型號：	—
產品批號：	—
申請廠商：	益全農產有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人：	宜蘭縣五結鄉新一路22號/0919214532/張書哲
生產或供應廠商：	益信蛋品
製造日期：	—
有效日期：	—
原產地(國)：	台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期：	2025/03/24
測試日期：	2025/03/24
測試結果：	-請見下頁-

蔡政家

蔡政家 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號

報告編號： AFA25307383
報告日期： 2025/03/31



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
動物用藥多重殘留分析 (二)(48品項)	---	---	---	---
西氟沙星	衛生福利部108年10月8日衛授食字第1081901669 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重 殘留分析(二)(MOHWV0037.03)(註：實驗室擴充 原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
恩氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
大安氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
二氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Fleroxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
氟滅菌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Lomefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Marbofloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
那利得酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
諾氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
歐索林酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Pefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Pipemidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Piromidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
沙拉氟喹啉羧酸		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
Azaperol		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Azaperone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Carazolol		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
氯吡啶		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)
Dicyclanil		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Eprinomectin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
衣索巴		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Fluazuron		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)
摩朗得		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
歐美德普		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)
Tetramisole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
三氯仿		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
三甲氧苄氨嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Succinylsulfathiazole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Sulfabenzamide		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
乙醯磺胺		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺氯吡嗪		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號報告編號： AFA25307383
報告日期： 2025/03/31

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
磺胺嘧啶	衛生福利部108年10月8日衛授食字第1081901669	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺二甲氧嘧啶	號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺一甲氧嘧啶	殘留分析(二)(MOHWV0037.03)(註：實驗室擴充	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺鄰二甲氧嘧啶	原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺乙氧化吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺胍		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺甲基嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺嘧特		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺二甲基嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Sulfamethizole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺甲基噁唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺甲氧化吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺吡啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺喹啉		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
Sulfatroxazole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)

備註：

1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。
2. 本報告共 5 頁，分離使用無效。
3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出" 或 "陰性" 表示。
5. 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。

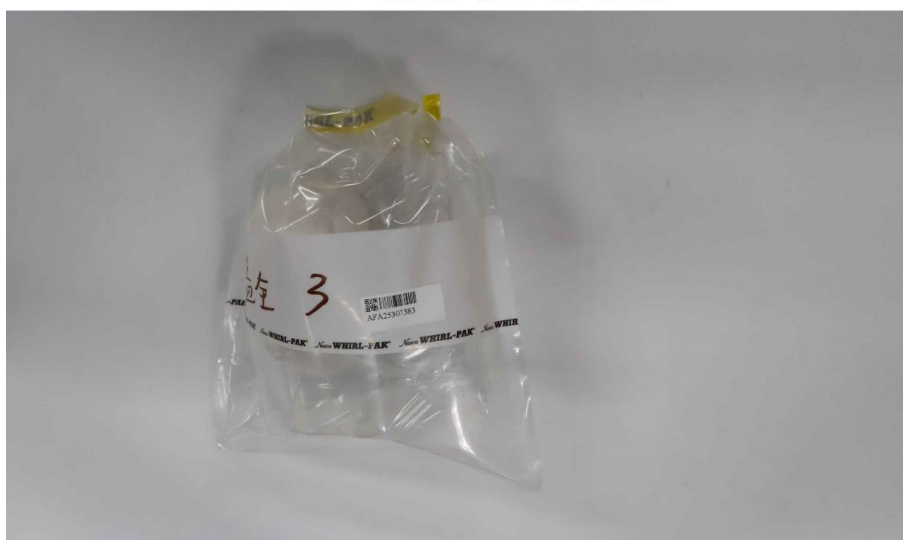
- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號報告編號： AFA25307383
報告日期： 2025/03/31

樣品照片

AFA25307383



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA25307383

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
動物用藥多重殘留分析(二)(48品項)	衛生福利部108年10月8日衛授食字第1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二)(MOHWV0037.03)(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍)	詳見測試結果之定量/偵測極限

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號報告編號： AFA25307381
報告日期： 2025/03/31

產品名稱： 雞蛋
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 常溫/1件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： 益全農產有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 宜蘭縣五結鄉新一路22號/0919214532/張書哲
生產或供應廠商： 益信蛋品
製造日期： —
有效日期： —
原產地(國)： 台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期： 2025/03/24
測試日期： 2025/03/24
測試結果： -請見下頁-

蔡政家

蔡政家 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號報告編號： AFA25307381
報告日期： 2025/03/31

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ 氯黴素類	---	---	---	---
★ 氯黴素	衛生福利部111年6月6日衛授食字第1111900926號	未檢出	0.00015	ppm(mg/kg)
★ 氟甲磺氯黴素	公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素類	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 氟甲磺氯黴素胺	抗生素之檢驗(MOHVV0043.01)	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)

備註：

1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。
2. 本報告共 4 頁，分離使用無效。
3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出" 或 "陰性" 表示。
5. 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。
6. 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

益信蛋品
宜蘭縣五結鄉新一路22號報告編號： AFA25307381
報告日期： 2025/03/31

樣品照片

AFA25307381



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA25307381

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 氯黴素類	衛生福利部111年6月6日衛授食字第1111900926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(MOHVV0043.01)	詳見測試結果之定量/偵測極限

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。