



## 茂生食品股份有限公司

### 委託廠商

茂生食品股份有限公司  
彰化縣芳苑鄉崙腳村草崙路11-22號  
洪小姐 04-8936888#240

### 樣品資訊

產品名稱：雞蛋-中將畜牧場二場(白殼雞蛋)  
產品批號：-  
製造日期：2025/10/08  
有效日期：2025/11/06  
保存方式：冷藏  
包裝及數量：完整包裝/3 件  
製造廠商/國內負責廠商：-  
其他資訊：-

報告日期：2025/10/29  
樣品編號：251015-009-02  
收樣日期：2025/10/15  
分析日期：2025/10/16~2025/10/29

### 檢驗內容

檢驗項目	檢驗結果	單位	定量/偵測 極限	檢驗範圍	限量 /殘留容許量
微生物					
# 1. 沙門氏桿菌	陰性	-	-	-	-
重金屬及元素					
# 2. 鉛	未檢出	mg/kg	0.02	-	0.3
# 3. 銅	0.6	mg/kg	0.2	-	5
動物用藥殘留					
# 4. 動物用藥殘留48項	未檢出	µg/g(ppm)	見附表一	-	-
# 5. 抗生素及其代謝物多重殘留分析16項	未檢出	µg/g(ppm)	見附表二	-	-
動物用藥殘留-四環黴素類抗生素					
# 6. 脫氧四環黴素	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	0.2
# 7. 四環黴素	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	
# 8. 4-epimer-tetracycline	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	
# 9. 羥四環黴素	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	檢驗項目7.~12.總 和 0.4
# 10. 4-epimer-oxytetracycline	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	
# 11. 氯四環黴素	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	
# 12. 4-epimer-chlortetracycline	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	
動物用藥殘留-氯黴素類抗生素					
# 13. 氯黴素	未檢出	µg/g(ppm)	0.00015	-	不得檢出
# 14. 甲磺氯黴素	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	不得檢出
# 15. 氟甲磺氯黴素	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	不得檢出
# 16. 氟甲磺氯黴素胺	未檢出	µg/g(ppm)	0.005	-	不得檢出

### 本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail: service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新衙路286之8號7樓之1 TEL: 07-8152100



#### 檢驗方法

1. 衛生福利部102.12.23部授食字第1021951187號公告修正 食品微生物之檢驗方法 - 沙門氏桿菌之檢驗(MOHWM0025.01)
- 2.~3. 衛生福利部110.05.31衛授食字第1101901072號公告訂定 蛋類中重金屬檢驗方法(MOHWH0027.00)
4. 衛生福利部108.10.08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)(48品項)(實驗室擴充原方法適用基質)
5. 衛生福利部102.09.06部授食字第10219500329號公告修正 食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHWW0034.01)(實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍)
- 6.~12. 衛生福利部112.03.16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(MOHWW0036.06)
- 13.~16. 衛生福利部111.06.06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(MOHWW0043.01)

#### 備註

1. 檢驗項目之檢驗結果低於定量極限或偵測極限時以"未檢出"或"陰性"表示
2. 檢驗項目標記#者，表示該檢驗項目經委託者同意，轉委託台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心(認證編號:F005)等其他外包單位檢驗，報告編號：M6Q-251000238、GF114100261、JTS202510A2325
3. 本檢驗報告所列之限量/殘留容許量，參照衛生福利部中華民國113年3月28日衛授食字第1131300126號令發布修正「食品中污染物質及毒素衛生標準」、中華民國112年07月13日衛授食字第1121301440號令修正「動物用藥殘留標準」

報告簽署人

陳怡伶

技術主管：陳怡伶



本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail : service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新衙路286之8號7樓之1 TEL : 07-8152100

樣品照片：



本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail : service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新衙路286之8號7樓之1 TEL : 07-8152100

附表一：48項動物用藥之定量極限

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)			
	英文名稱	中文名稱	內臟組織	肌肉組織	乳品	水產品
1	Azaperol	-	0.02	0.01	0.01	0.01
2	Azaperone	-	0.02	0.01	0.01	0.01
3	Carazolol	-	0.01	0.002	0.002	0.002
4	Ciprofloxacin	西氟沙星	0.02	0.01	0.01	0.01
5	Clopidol	氯吡啶	0.1	0.05	0.01	0.01
6	Danofloxacin	大安氟喹啉羧酸	0.02	0.01	0.01	0.01
7	Dicyclanil	-	0.02	0.01	0.01	0.01
8	Difloxacin	二氟喹啉羧酸	0.02	0.01	0.01	0.01
9	Enrofloxacin	恩氟喹啉羧酸	0.02	0.01	0.01	0.01
10	Eprinomectin	-	0.05	0.01	0.01	0.05
11	Fleroxacin	-	0.02	0.01	0.01	0.01
12	Flumequine	氟滅菌	0.02	0.01	0.01	0.01
13	Lomefloxacin	-	0.02	0.01	0.01	0.01
14	Marbofloxacin	-	0.02	0.01	0.01	0.01
15	Morantel	摩朗得	0.02	0.01	0.01	0.01
16	Nalidixic acid	那利得酸	0.02	0.01	0.01	0.01
17	Norfloxacin	諾氟喹啉羧酸	0.02	0.01	0.01	0.01
18	Ormetoprim	歐美德普	0.05	0.05	0.05	0.05
19	Oxolinic acid	歐索林酸	0.02	0.01	0.01	0.01
20	Pefloxacin	-	0.02	0.01	0.01	0.01
21	Pipemidic acid	-	0.02	0.01	0.01	0.01
22	Piromidic acid	-	0.02	0.01	0.01	0.01
23	Sarafloxacin	沙拉氟喹啉羧酸	0.02	0.005	0.01	0.01
24	Succinylsulfathiazole	-	0.02	0.01	0.01	0.01
25	Sulfabenzamide	-	0.02	0.01	0.01	0.01
26	Sulfacetamide	乙醯磺胺	0.02	0.01	0.01	0.01
27	Sulfachlorpyridazine	磺胺氯吡嗪	0.02	0.02	0.01	0.01
28	Sulfadiazine	磺胺嘧啶	0.02	0.01	0.01	0.01
29	Sulfadimethoxine	磺胺二甲氧嘧啶	0.02	0.01	0.01	0.01
30	Sulfadoxine	磺胺鄰二甲氧嘧啶	0.02	0.01	0.01	0.01
31	Sulfaethoxypyridazine	磺胺乙氧吡嗪	0.02	0.01	0.01	0.01
32	Sulfaguanidine	磺胺胍	0.02	0.01	0.01	0.01
33	Sulfamerazine	磺胺甲基嘧啶	0.02	0.01	0.01	0.01
34	Sulfameter	磺胺嘧特	0.02	0.01	0.01	0.01
35	Sulfamethazine	磺胺二甲嘧啶	0.02	0.01	0.01	0.01
36	Sulfamethizole	-	0.02	0.01	0.01	0.01
37	Sulfamethoxazole	磺胺甲噁唑	0.02	0.01	0.01	0.01
38	Sulfamethoxypyridazine	磺胺甲氧吡嗪	0.02	0.01	0.01	0.01
39	Sulfamonomethoxine	磺胺一甲氧嘧啶	0.02	0.01	0.01	0.01
40	Sulfapyridine	磺胺吡啶	0.02	0.01	0.01	0.01
41	Sulfaquinoxaline	磺胺喹啉	0.02	0.01	0.01	0.01
42	Sulfathiazole	磺胺噻唑	0.02	0.01	0.01	0.01
43	Sulfatroxazole	-	0.02	0.01	0.01	0.01
44	Tetramisole	-	0.02	0.01	0.01	0.01
45	Trichlorfon	三氯仿	0.02	0.01	0.01	0.005
46	Trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	0.02	0.01	0.01	0.01
47	Ethopabate	衣索巴	0.02	0.01	0.01	0.01
48	Fluazuron	-	0.1	0.05	0.05	0.05

本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail: service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之1 TEL: 07-8152100



附表二：抗生素及其代謝物之定量極限

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	
	英文名稱	中文名稱	肌肉	內臟
1	clarithromycin	-	0.001	0.001
2	erythromycin	紅黴素	0.001	0.003
3	josamycin	-	0.005	0.01
4	kitasamycin	北里黴素	0.01	0.01
5	natamycin	-	0.01	0.01
6	neospiramycin I	-	0.01	0.02
7	oleandomycin	歐黴素	0.005	0.005
8	spiramycin I	史黴素 I	0.01	0.01
9	tilmicosin	-	0.01	0.01
10	tylosin	泰黴素	0.01	0.01
11	virginiamycin M1	純黴素	0.005	0.01
12	cefoperazone	-	0.01	0.01
13	mecillinam	-	0.01	0.01
14	clindamycin	-	0.001	0.003
15	lincomycin	林可黴素	0.001	0.001
16	orbifloxacin	-	0.005	0.005

本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail : service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新衙路286之8號7樓之1 TEL : 07-8152100