



立新蛋行

委託廠商

立新蛋行
台中市北屯區同榮里更生巷61號
余進新 04-24250080

樣品資訊

產品名稱：雞蛋
產品批號：-
製造日期：-
有效日期：-
保存方式：常溫
包裝及數量：散裝/1件
製造廠商/國內負責廠商：-
其他資訊：-

報告日期：2023/04/14
樣品編號：230407-015-01
收樣日期：2023/04/07
分析日期：2023/04/11~2023/04/13

檢驗內容

| 檢驗項目 | 檢驗結果 | 單位 | 定量/偵測 極限 | 檢驗範圍 | 殘留容許量 |
|--------------|------|-----------|-------------|------|-------|
| 動物用藥殘留 | | | | | |
| 1. 48項動物用藥殘留 | 未檢出 | µg/g(ppm) | 見附表 | 見附表 | - |

檢驗方法

- 參考衛生福利部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)自訂方法文件編號(S-AN-VD-02)(實驗室擴充原方法適用基質)

備註

- 實驗室測試場址：微生物檢驗項目為高雄市前鎮區新衙路286之8號7樓之2、286-6號7樓之2
化學檢驗項目為高雄市前鎮區新衙路286之8號7樓之2
- 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
- 本檢驗報告所列之殘留容許量，參照衛生福利部中華民國111年05月11日衛授食字第1111300979號令修正「動物用藥殘留標準」

報告簽署人

黃彥鈞

實驗室負責人：黃彥鈞



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：48項動物用藥之定量極限

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

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