

# 行政院農業委員會 函

地址：100臺北市南海路37號  
承辦人：劉淑娟  
電話：(02)2312-4630  
傳真：(02)2381-3473  
電子信箱：ai4630@mail.coa.gov.tw

110204臺北市信義區市府路1號（交換）

受文者：臺北市府

發文日期：中華民國110年5月27日  
發文字號：農牧字第1100712775號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文

主旨：檢送貴府抽樣學校午餐畜產食材之檢驗報告1份，請查照。  
說明：

- 一、依據財團法人中央畜產會110年5月24日中畜技字第1100111555號函暨110年度「養豬產業躍升增值發展計畫-學校午餐畜產食材查核與抽驗計畫」及「家禽產業結構調整-學校午餐禽品食材查核與抽驗計畫」辦理。
- 二、貴府送驗樣品之檢驗結果符合食品中動物用藥殘留之規定（詳如旨揭報告），並請轉知受採樣業者或學校。



正本：臺北市府  
副本：

主任委員 傅吉仲



裝

訂

線

210507EV005-01



210507EV005-02



210511EV003-01





# 財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

## 分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號

報告編號：210511EV003-01

報告發行日期：2021/05/18

頁數：1 of 5

聯絡人：—



聯絡電話：—

計畫名稱：學校午餐畜產食材查核與抽驗計畫

檢體編號：210511EV003-01

收件日期：2021/05/11

測試日期：2021/05/11

完成日期：2021/05/17

以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：封籤號碼：A1100017236；名稱：豬肉角；生產（供貨）者：立大農畜興業股份有限公司；製造日期：2021.04.29；有效日期：2021.10.28；標章：CAS；標章編號：010202；採樣地點：薇閣國民小學

檢體數量：—

檢體狀態：冷凍 散裝

產品批號：—

生產或供應商：—

製造日期：—

有效日期：—

檢驗結果：

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★硝基呋喃代謝物	衛生福利部 107 年 11 月 2 日衛授食字第 1071902272 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法—硝基呋喃代謝物之檢驗；硝基呋喃代謝物含 AOZ、AMOZ、AH、SC，定量極限皆為 1 ppb。	定量極限 ~1000 ppb	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TEDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



N10156521



財團法人中央畜產會技術服務中心  
 Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
 分析報告表  
 Test Report

委託單位：  
 臺北市政府  
 11008 台北市信義區市府路1號  
 聯絡人：—  
 聯絡電話：—

報告編號：210511EV003-01  
 報告發行日期：2021/05/18  
 頁數：2 of 5



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★動物用藥 多重殘留分 析(48 品項)	衛生福利部 108 年 10 月 8 日衛授食字第 1081901669 號公告修正檢驗方法 食品中動物用藥殘留量檢驗方法—多重殘留分析(二)(MOHWV0037.03)；azaperol、azaperone、ciprofloxacin(西氟沙星)、danofloxacin(大安氟喹啉羧酸)、dicyclanil、difloxacin(二氟喹啉羧酸)、enrofloxacin(恩氟喹啉羧酸)、eprinomectin、ethopabate(衣索巴)、fleroxacin、flumequine(氟滅菌)、lomefloxacin、marbofloxacin、morantel(摩朗得)、nalidixic acid(那利得酸)、norfloxacin(諾氟喹啉羧酸)、oxolinic acid(歐索林酸)、pefloxacin、pipemidic acid、piromidic acid、succinylsulfathiazole、sulfabenzamide、sulfacetamide(乙醯磺胺)、sulfadiazine(磺胺嘧啶)、sulfadimethoxine(磺胺二甲氧嘧啶)、sulfadoxine(磺胺鄰二甲氧嘧啶)、sulfaethoxypyridazine(磺胺乙氧化吡嗪)、sulfaguanidine(磺胺胍)、sulfamerazine(磺胺甲基嘧啶)、sulfameter(磺胺嘧特)、sulfamethazine(磺胺二甲基嘧啶)、sulfamethizole、sulfamethoxazole(磺胺甲噁唑)、sulfamethoxypyridazine(磺胺甲氧化吡嗪)、sulfamonomethoxine(磺胺一甲氧嘧啶)、sulfapyridine(磺胺吡啶)、sulfaquinoxaline(磺胺喹啉)、sulfathiazole(磺胺噻唑)、sulfatroxazole、	定量極限 ~10 ppm	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TEDA 認證項目。

報告簽署人：  
 Signature：



N10156522



財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：
臺北市府
11008 台北市信義區市府路1號
聯絡人：—
聯絡電話：—

報告編號：210511EV003-01
報告發行日期：2021/05/18
頁數：3 of 5



Table with 4 columns: 檢驗項目, 檢驗方法, 檢驗範圍, 檢驗結果. Contains three rows of inspection data including antibiotic residue tests.

備註：

- 1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為TFDA 認證項目。

報告簽署人：
Signature：



N10156523



財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：210511EV003-01  
報告發行日期：2021/05/18  
頁數：4 of 5



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★乙型受體素類	衛生福利部 108 年 5 月 9 日衛授食字第 1081900642 號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-乙型受體素類多重殘留分析(MOHVW0041.04)， brombuterol、t-Butyl-norsynephrine (Buctopamine)、 cimaterol、cimbuterol、clenbuterol、clencyclohexerol、 clenisopenterol、clenpenterol、clenproperol、 fenoterol、formoterol、isoxsuprine、mabuterol、 mapenterol、3-o-methyl-colterol、ractopamine、 salbutamol、salmeterol、terbutaline、tulobuterol、 zilpaterol，定量極限肌肉為 0.001ppm。	定量極限 ~2 ppm	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TFDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



N10156524



財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市政府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：210511EV003-01  
報告發行日期：2021/05/18  
頁數：5 of 5



210511EV003-01



備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為TFDA認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



N10156525



# 財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

## 分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號

報告編號：210507EV005-02

報告發行日期：2021/05/18

頁數：1 of 6

聯絡人：—



聯絡電話：—

計畫名稱：學校午餐畜產食材查核與抽驗計畫

檢體編號：210507EV005-02

收件日期：2021/05/07

測試日期：2021/05/07

完成日期：2021/05/17

以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：封籤號碼：A1100017233；名稱：三節翅；生產（供貨）者：超秦企業股份有限公司；製造日期：2021.05.04；有效日期：2021.05.10；標章：CAS；標章編號：011203；採樣地點：麗山國小

檢體數量：—

檢體狀態：冷凍 散裝

產品批號：—

生產或供應商：—

製造日期：—

有效日期：—

檢驗結果：

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★硝基呋喃代謝物	衛生福利部 107 年 11 月 2 日衛授食字第 1071902272 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法—硝基呋喃代謝物之檢驗；硝基呋喃代謝物含 AOZ、	定量極限~1000 ppb	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TFDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



N10156484





財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：
臺北市府
11008 台北市信義區市府路1號
聯絡人：—
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-02
報告發行日期：2021/05/18
頁數：2 of 6



Table with 4 columns: 檢驗項目, 檢驗方法, 檢驗範圍, 檢驗結果. Row 1: AMOZ, AH, SC, 定量極限皆為 1 ppb. Row 2: ★動物用藥多重殘留分析(48 品項), 衛生福利部 108 年 10 月 8 日衛授食字第 1081901669 號公告修正檢驗方法... 定量極限~10 ppm, 未檢出

備註：

- 1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TFDA 認證項目。

報告簽署人：
Signature：



N10156485



# 財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

## 分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-02  
報告發行日期：2021/05/18  
頁數：3 of 6



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
	嗪)、sulfaguanidine(磺胺胍)、 sulfamerazine(磺胺甲基嘧啶)、 sulfameter(磺胺嘧特)、sulfamethazine(磺 胺二甲基嘧啶)、sulfamethizole、 sulfamethoxazole(磺胺甲噁唑)、 sulfamethoxypyridazine(磺胺甲氧化吡 嗪)、sulfamonomethoxine(磺胺一甲氧嘧 啶)、sulfapyridine(磺胺吡啶)、 sulfaquinoxaline(磺胺喹啉)、 sulfathiazole(磺胺噻唑)、sulfatroxazole、 tetramisole、trichlorfon(三氯仿)、 trimethoprim(三甲氧苄氨嘧啶)等定量極 限 0.01ppm；clopidol(氯吡啶)、 fluazuron、ormetoprim(歐美德普)等定量 極限 0.05ppm；sulfachlorpyridazine(磺 胺氯吡嗪)定量極限 0.02ppm；carazolol 定 量極限 0.002ppm；sarafloxacin(沙拉氟啶 啉羧酸)定量極限 0.005ppm。		
★抗原蟲劑 多重殘留分 析	衛生福利部 102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正，食品中動物用 藥殘留量檢驗方法-抗原蟲劑多重殘留 分析(MOHVV0032.01)；定量極限(肌	定量極限~1 ppm	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TFDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



### N10156486



財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：
臺北市府
11008 台北市信義區市府路1號
聯絡人：—
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-02
報告發行日期：2021/05/18
頁數：4 of 6



Table with 4 columns: 檢驗項目, 檢驗方法, 檢驗範圍, 檢驗結果. Contains three rows of inspection data including items like 離子型抗球蟲藥 and Avermectin 類.

備註：

- 1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為TFDA認證項目。

報告簽署人：
Signature：



N10156487





財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-02  
報告發行日期：2021/05/18  
頁數：5 of 6



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★氯黴素類	衛生福利部 103 年 6 月 6 日部授食字第 1031900630 號公告訂定食品中動物用藥殘留量檢驗方法—氯黴素類抗生素之檢驗(MOHVV0043.00)；定量極限：氯黴素為 0.0003ppm；甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素胺等定量極限為 0.005ppm。	定量極限~1 ppm	未檢出
★抗生素及其代謝物	衛生福利部 102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 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。定量極限：北里黴素、natamycin、neospiramycin I、史黴素、tilmicosin、泰黴素、cefoperazone 及 mecillinam 為 0.01ppm；josamycin、歐黴素、純黴素及 orbifloxacin 為 0.005ppm；clarithromycin、紅黴素、clindamycin 及林可黴素為 0.001ppm。	定量極限~1 ppm	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TEDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



N1 0156488

委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-02  
報告發行日期：2021/05/18  
頁數：6 of 6



210507EV005-02



備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為TFDA認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

簽署人  
郭素蓮



N10156489



# 財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

## 分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—

報告編號：210507EV005-01

報告發行日期：2021/05/18

頁數：1 of 5



聯絡電話：—  
計畫名稱：學校午餐畜產食材查核與抽驗計畫  
檢體編號：210507EV005-01  
收件日期：2021/05/07  
測試日期：2021/05/07  
完成日期：2021/05/17

以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：封籤號碼：A1100017231；名稱：豬肉片；生產（供貨）者：萬偉股份有限公司；製造日期：2021.04.28；有效日期：2021.10.22；標章：CAS；標章編號：017602；採樣地點：麗山國小

檢體數量：—  
檢體狀態：冷凍 散裝  
產品批號：—  
生產或供應商：—  
製造日期：—  
有效日期：—

檢驗結果：

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★硝基呋喃代謝物	衛生福利部 107 年 11 月 2 日衛授食字第 1071902272 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法—硝基呋喃代謝物之檢驗；硝基呋喃代謝物含 AOZ、AMAZ、AH、SC，定量極限皆為 1 ppb。	定量極限 ~1000 ppb	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TEDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告人  
郭素蓮



N10156479







財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：
臺北市府
11008 台北市信義區市府路1號
聯絡人：—
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-01
報告發行日期：2021/05/18
頁數：2 of 5



Table with 4 columns: 檢驗項目, 檢驗方法, 檢驗範圍, 檢驗結果. Row 1: ★動物用藥多重殘留分析(48品項), 衛生福利部 108年10月8日衛授食字第1081901669號公告修正檢驗方法... 食品中動物用藥殘留量檢驗方法一多重殘留分析(二)(MOHWV0037.03); azaperol, azaperone, ciprofloxacin... 定量極限 ~10 ppm, 未檢出

備註：

- 1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為TFDA認證項目。

報告簽署人：
Signature：



N10156480





財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告表

Test Report

委託單位：
臺北市府
11008 台北市信義區市府路1號
聯絡人：—
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-01
報告發行日期：2021/05/18
頁數：3 of 5



Table with 4 columns: 檢驗項目, 檢驗方法, 檢驗範圍, 檢驗結果. Contains details for tetramisole, trichlorfon, trimethoprim, clopidol, fluazuron, ormetoprim, sulfachlorpyridazine, carazolol, sarafloxacin, and antibiotic classes like 氯黴素類 and beta-內醯胺類.

備註：

- 1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為TFDA認證項目。

報告簽署人：
Signature：



N10156481





# 財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

## 分析報告表

Test Report

委託單位：  
臺北市政府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-01

報告發行日期：2021/05/18

頁數：4 of 5



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★乙型受體素類	衛生福利部 108 年 5 月 9 日衛授食字第 1081900642 號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-乙型受體素類多重殘留分析(MOHVV0041.04)， brombuterol、t-Butylorsynephrine (Buctopamine)、 cimaterol、cimbuterol、clenbuterol、clencyclohexerol、 clenisopenterol、clenpenterol、clenproperol、 fenoterol、formoterol、isoxsuprine、mabuterol、 mapenterol、3-o-methyl-colterol、ractopamine、 salbutamol、salmeterol、terbutaline、tulobuterol、 zilpaterol，定量極限肌肉為 0.001ppm。	定量極限 ~2 ppm	未檢出

### 備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為 TFDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



**N10156482**



委託單位：  
臺北市府  
11008 台北市信義區市府路1號  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：210507EV005-01

報告發行日期：2021/05/18

頁數：5 of 5



210507EV005-01



備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
4. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
5. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
6. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「★」者為TFDA 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告人  
郭素蓮



N10156483

