

測試報告

歐陸食品檢驗股份有限公司
歐陸食品檢驗-台北

實驗室樣品編號 513-2024-03001278 報告日期 2024/03/21
測試報告編號 AR-24-TB-004524-01-ZH-HANT



家城股份有限公司
BK-TW QA
+8862 25288600
105412
臺北市松山區八德路4段760號10樓之2

委託單位： 家城股份有限公司
樣品編號/報告編號： 513-2024-03001278 / AR-24-TB-004524-01-ZH-HANT
樣品接收日期： 2024/03/15
檢測開始日期： 2024/03/15
檢測結束日期： 2024/03/21
檢驗包裝及數量： 如照片所示

以下樣品資訊係由客戶確認及提供:

樣品描述： 3.9 OZ 牛肉餅
樣品抽樣日期： -
樣品保存方式： 冷凍
樣品資訊： -
批號： -
製造日期： -
有效日期： 2024/4/26
製造商或供應商： -
報告用途： 自主管理

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

TB118 48 項動物用藥殘留量

Azaperol	未檢出	ppm	0.01	
Azaperone	未檢出	ppm	0.01	
Carazolol	未檢出	ppm	0.002	
Dicyclanil	未檢出	ppm	0.01	
Eprinomectin	未檢出	ppm	0.01	
Fleroxacin	未檢出	ppm	0.01	
Fluazuron	未檢出	ppm	0.05	
Lomefloxacin	未檢出	ppm	0.01	
Marbofloxacin	未檢出	ppm	0.01	
Pefloxacin	未檢出	ppm	0.01	
Pipemidic Acid	未檢出	ppm	0.01	
Piromidic Acid	未檢出	ppm	0.01	
Succinylsulfathiazole	未檢出	ppm	0.01	
Sulfabenzamide	未檢出	ppm	0.01	
Sulfamethizole	未檢出	ppm	0.01	

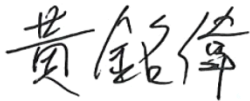


結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

TB118 48 項動物用藥殘留量

Sulfatroxazole	未檢出	ppm	0.01	
Tetramisole	未檢出	ppm	0.01	
三氯仿(三氯松)	未檢出	ppm	0.01	
三甲氧苄氨嘧啶	未檢出	ppm	0.01	
乙醯磺胺	未檢出	ppm	0.01	
二氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01	
大安氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01	
恩氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01	
摩朗得	未檢出	ppm	0.01	
歐美德普	未檢出	ppm	0.05	
歐索林酸	未檢出	ppm	0.01	
氟滅菌	未檢出	ppm	0.01	
氯吡啶	未檢出	ppm	0.05	
沙拉氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.005	
磺胺一甲氧嘧啶	未檢出	ppm	0.01	
磺胺乙氧化吡嗪	未檢出	ppm	0.01	
磺胺二甲基嘧啶	未檢出	ppm	0.01	
磺胺二甲氧嘧啶	未檢出	ppm	0.01	
磺胺吡啶	未檢出	ppm	0.01	
磺胺喹啉	未檢出	ppm	0.01	
磺胺嘧啶	未檢出	ppm	0.01	
磺胺嘧特	未檢出	ppm	0.01	
磺胺噻唑	未檢出	ppm	0.01	
磺胺氯吡嗪	未檢出	ppm	0.02	
磺胺甲基嘧啶	未檢出	ppm	0.01	
磺胺甲基噁唑	未檢出	ppm	0.01	
磺胺甲氧化吡嗪	未檢出	ppm	0.01	
磺胺胍	未檢出	ppm	0.01	
磺胺鄰二甲氧嘧啶	未檢出	ppm	0.01	
衣索巴	未檢出	ppm	0.01	
西氟沙星	未檢出	ppm	0.01	
那利得酸	未檢出	ppm	0.01	
諾氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01	

報告簽署人簽名



黃銘偉

技術總監

備註與免責聲明

1. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果, 不對產品合法性作判斷。

測試方法

歐陸食品檢驗股份有限公司 (台北)
24891 新北市新北產業園區五工六路25號

電話 +886 2 7728 3858
傳真 +886 2 2299 9838
www.eurofins.tw



QM 08-01(2.6)

測試方法

TB118 48 項動物用藥殘留量 方法：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。)


注釋

≥大於或者等於

<小於

≤小於或者等於

未檢出：測試結果小於定量極限或偵測極限

帶☆的檢測項目是由歐陸分析集團內委託檢測

帶®的檢測項目是歐陸分析集團外的委託檢測

帶△的檢測項目是經衛生福利部認證之項目

N/A表示不適用

- 一、本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢驗分析。
- 二、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。
- 三、檢驗結果僅對檢驗樣品有效。
- 四、本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷及訴訟用。
- 五、本報告經塗改者無效。
- 六、本報告內容未經授權不得部分複製，但完整複製除外。
- 七、動物用藥類別容許量依據112年7月13日動物用藥殘留標準。
- 八、重金屬及毒素類別容許量依據發布日110年2月4日食品中污染物質及毒素衛生標準。
- 九、農藥類別容許量依據112年11月10日農藥殘留標準。
- 十、食品添加物容許量依據發布日112年8月10日食品添加物使用範圍及限量暨規格標準。
- 十一、微生物類別容許量依據發布日110年7月1日食品中微生物衛生標準。

報告結束

Analytical Report

 Eurofins Food Testing Taiwan, Ltd.
 Eurofins Food Testing Taiwan, Ltd. (Taipei)

Sample Code 513-2024-03001278 Report date 2024/03/21
 Analytical Report No. AR-24-TB-004524-01-EN



HOME-CHAIN FOODS, LTD.

BK-TW QA

+8862 25288600

 10F.-2, No. 760, Sec. 4, Bade Rd., Songshan
 Dist.,

105412 Taipei City

TAIWAN

Applicant: HOME-CHAIN FOODS, LTD.
 Sample code/Report No.: 513-2024-03001278 / AR-24-TB-004524-01-EN
 Sample reception date: 2024/03/15
 Analysis Starting Date: 2024/03/15
 Analysis Ending Date: 2024/03/21
 Packaging and quantity: As shown in the photo(s)

The following sample information was submitted and identified on behalf of the client as:

Sample described as: BEEF-PATTY ANGUS (3.9 OZ) FROZEN BK
 Sampling date: -
 Sample retain condition: Freezer
 Sample information: -
 Batch/Lot number: -
 Manufacturing date: -
 Expiry date: 2024/4/26
 Manufacturer/Supplier: -
 Use of Analytical Report : Self-management

	Results	Unit	LOQ	LOD	Limit
--	---------	------	-----	-----	-------

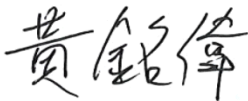
TB118 48 Veterinary drug residues (Muscular tissue)

Azaperol	Not Detected	ppm	0.01		
Azaperone	Not Detected	ppm	0.01		
Carazolol	Not Detected	ppm	0.002		
Ciprofloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Clopidol (Meticlorpindol)	Not Detected	ppm	0.05		
Danofloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Dicyclanil	Not Detected	ppm	0.01		
Difloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Enrofloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Eprinomectin	Not Detected	ppm	0.01		
Ethopabate	Not Detected	ppm	0.01		
Fleroxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Fluazuron	Not Detected	ppm	0.05		



	Results	Unit	LOQ	LOD	Limit
TB118 48 Veterinary drug residues (Muscular tissue)					
Flumequin	Not Detected	ppm	0.01		
Lomefloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Marbofloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Morantel Tartrate	Not Detected	ppm	0.01		
Nalidixic acid	Not Detected	ppm	0.01		
Norfloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Ormethoprim	Not Detected	ppm	0.05		
Oxolinic acid	Not Detected	ppm	0.01		
Pefloxacin	Not Detected	ppm	0.01		
Pipemidic Acid	Not Detected	ppm	0.01		
Piromidic Acid	Not Detected	ppm	0.01		
Sarafloxacin	Not Detected	ppm	0.005		
Succinylsulfathiazole	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfabenzamide	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfacetamide	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfachloropyridazine	Not Detected	ppm	0.02		
Sulfadiazine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfadimethoxine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfadoxine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfaethoxyypyridazin	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfaguanidine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfamerazine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfameter	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfamethazine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfamethizole	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfamethoxazole	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfamethoxyypyridazine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfamonomethoxine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfapyridine	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfaquinoxaline	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfathiazole	Not Detected	ppm	0.01		
Sulfatroxazole	Not Detected	ppm	0.01		
Tetramisole	Not Detected	ppm	0.01		
Trichlorfon	Not Detected	ppm	0.01		
Trimethoprim	Not Detected	ppm	0.01		

SIGNATURE



黃銘偉

Technical Director

Remark and Disclaimer

1. The analytical report provides the test results of entrusted items, not for interpreting the legality of the products.

List of Method

TB118 48 Veterinary drug residues (Muscular tissue) Method: TFDA 2019.10.8 No.1081901669 Method of Test for Veterinary Drug Residues in Foods -Method for Multiresidue Analysis (2)(MOHWV0037.03)(Note: Laboratory extend the scope to this matrix, the matrix is not included in TFDA accreditation scope.)



EXPLANATORY NOTE

≥ Greater than or equal to

< Less than

≤ Less than or equal to

N/A means Not applicable

Not Detected means the test result less than Limit of Quantification (LOQ) or Limit of Detection (LOD).

☆ means the test is subcontracted within Eurofins group

⊗ means the test is subcontracted outside Eurofins group

△ means the test is accredited by TFDA, Ministry of Health and Welfare

1.The sample information used in this report are provided by the entrusting unit, and the laboratory is only responsible for analysis.

2.All contents in this report are according to the entrusted items. If there is any falsehood, laboratory will take full responsibility.

3.The test result is only valid for the test sample.

4.The items recorded in this report are for reference only and shall not be used for any commercial promotion or litigation.

5.This report is invalid if altered.

6.The contents of this report shall not be copied in part without authorization, except for complete copying.

7.Standards for veterinary drug residue limits in Foods amended on 13/7/2023.

8.Sanitation Standard for Contaminants and Toxins in Foods announced on 4/2/2021.

9.Standards for Pesticide Residue Limits in Foods amended on 11/10/2023.

10.Standards for Specification, Scope, Application and Limitation of Food Additives announced on 10/8/2023.

11. Sanitation Standard for the Microorganism in Foods announced on 1/7/2021.

END OF REPORT
