

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation 分析報告表

Test Report

報告編號: 220122PP013-03

報告發行日期: 2022/01/28

頁數: 1 of 4

委託單位:

香里食品企業股份有限公司

540 南投市南崗工業區仁和路3號

聯絡人:-

聯絡電話:049-2259999#295

檢體編號: 220122PP013-03

收件日期: 2022/01/22 測試日期: 2022/01/22 完成日期: 2022/01/27

以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供:

檢體名稱: 後腿肉 檢體數量: 2包

檢體狀態: 請參考檢體照片

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
★大腸桿菌	衛生福利部 110 年 10 月 6 日衛授食字第 1101902155	陰性~>1100	陰性
	號公告修正-食品微生物檢驗方法-大腸桿菌之檢驗	MPN/g(mL)	
	(MOHWM0023.02) °		
★動物用藥	衛生福利部 108 年 10 月 8 日衛授食字第 1081901669	定量極限	未檢出
多重殘留分	號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法一多重	~10 ppm	
析(48 品項)	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、		

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。
- 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、法律說訟、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「★ 黃 A TFDA 認證項目。檢驗項目前加註

「★」者為JFDA 認證項目,但基質不在方法內

報告簽署人: Signature: 財團法人 財團法人 中央畜產會 NAIF

900 屏東市工業五路二號 No.2, Gongye 5th Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan (R.O.C.) TEL: 886-8-7230341 FAX: 886-8-7230285



Technical Service Center of National Animal Industry Foundation 分析報告表

Test Report

委託單位:

香里食品企業股份有限公司

540 南投市南崗工業區仁和路3號

聯絡人:-

報告編號: 220122PP013-03 報告發行日期: 2022/01/28

頁數: 2 of 4

檢驗項目	9-2259999#295 檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
10次例及"只口	ethopabate(衣索巴)、fleroxacin、flumequine(氟滅菌)、	70000000000000000000000000000000000000	自然可然がロノト
	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(磺胺甲基噁		
	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)定量極限		
	0.01ppm; clopidol(氯吡啶)、fluazuron、ormetoprim(歐		
	美德普)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(沙拉氟喹啉羧酸)定量極限		
	0.005ppm °		
★抗生物質	衛生福利部食品藥物管理署 109 年 6 月 8 日公開第	陰性/陽性	陰性
7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TFDAV0021.00 食品中動物用藥殘留檢驗方法-抗生物		1 64 1-14
	質之檢驗(微生物法)。		
<u>は</u> : テナ・	><~ IWAW(\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		

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。
- 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、法律可認多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「大力者為 TFDA 認證項目。檢驗項目前加註

「★」者為報答DA 認證項目,但基質不在方法內

報告簽署人: Signature: 財團法人。 財團法人。 中央畜產會A



Technical Service Center of National Animal Industry Foundation 分析報告表

Test Report

委託單位:

香里食品企業股份有限公司

5 4 0 南投市南崗工業區仁和路 3 號

聯絡人: -

聯絡雷話: 049-2259999#295

報告編號: 220122PP013-03 報告發行日期: 2022/01/28

頁數: 3 of 4

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果		
四環黴素類	衛生福利部 110 年 02 月 08 日衛授食字第 1101900018	定量極限~5	未檢出		
	號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴	ppm			
	素類抗生素之檢驗(MOHWV0036.05),四環黴素、氯				
	四環黴素、羥四環黴素、脫氧羥四環黴素、4-epimer-				
	tetracycline · 4-epimer-oxytetracycline · 4-epimer-				
	chlortetracycline 定量極限 0.005ppm。				
★氯黴素類	衛生福利部 103 年 6 月 6 日部授食字第 1031900630	定量極限~1	未檢出		
	號公告訂定-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素	ppm			
	類抗生素之檢驗(MOHWV0043.00), 氯黴素定量極限				
	0.0003ppm;甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素、氟甲磺氯				
	黴素胺定量極限 0.005ppm。				
β -內醯胺類	衛生福利部 110 年 5 月 27 日衛授食字第 1101900968	定量極限	未檢出		
(19 品項)	號公告訂定-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-β-內醯	~1.0 ppm			
	胺類抗生素多重殘留分析(MOHWV0051.00),安默西				
	林(Amoxicillin)、安比西林(Ampicillin)、苄青黴素				
	(Benzylpenicillin)、雪華力新(Cefalexin)、Cefalonium、				
	Cefaperazone · Cefazolin · Cefotaxime · Cefquinome ·				
	Cefuroxime、西華比林(Cephapirin)、氯噁唑西林				
	(Cloxacillin) · Desacetyl cephapirin · Dicloxacillin ·				
	Mecillinam · Nafcillin · Oxacillin · Penicillin V ·				
	Piperacillin 定量極限 0.002ppm。				

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。
- 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「★ ★ A TFDA 認證項目。檢驗項目前加註「★ 」者 A TFDA 認證項目,但基質不在方法內。

報告簽署人: 告入

Signature:

財團法人即會 中央畜產會



Technical Service Center of National Animal Industry Foundation 分析報告表

Test Report

委託單位:

香里食品企業股份有限公司

5 4 0 南投市南崗工業區仁和路 3 號

聯絡人:-

聯絡電話:049-2259999#295

報告編號: 220122PP013-03 報告發行日期: 2022/01/28

頁數: 4 of 4

220122PP013-03





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。檢驗項目前加註

「★」者為 TFDA 認證項目,但基質不在方法內。

報告簽署人: Signature:



