

新北食品股份有限公司
新北市三重區國道1段59號

報告編號: AFA21204892
報告日期: 2021/03/09



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認真料如下:

產品名稱: 豬肉-肉絲
樣品包裝: 請參報告頁樣品照片
樣品狀態/數量: 冷凍/1件
產品型號: —
產品批號: —
申請廠商: 新北食品股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人: 新北市三重區國道1段59號/02-29846836/曾任偉
生產或供應廠商: 泓霖食品有限公司
製造日期: —
有效日期: —

收樣日期: 2021/02/25
測試日期: 2021/02/25
測試結果:

測試項目	測試方法	測試結果	定量化測極限(註9)	單位	食品衛生法規
★ 動物用藥多重殘留分析 (二)(48品項)	---	---	---	---	---
★ 西氟沙星	108年10月8日衛生福利部衛授食字第 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), 以 液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢 測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ 恩氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ 大安氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 二氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Fleroxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出



蔡政家
 蔡政家 / 經理
 台灣檢驗科技股份有限公司
 報告簽署人

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發, 此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽, 凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者, 請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責, 此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意, 此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容, 違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明, 此報告結果僅對測試之樣品負責。

新北食品股份有限公司
新北市三重區國道1段59號

報告編號： AFA21204892
報告日期： 2021/03/09



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生 法規
★ 氟菌鹵	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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)，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.5
★ Lomefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Marbofloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 那利得酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 諾氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 歐索林酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ Pefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Pipemidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Piromidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 沙拉氟喹啉羧酸		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Azaperol		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.06
★ Azaperone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.005
★ Carazolol		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)	≤0.005
★ 氟吡啶		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	≤0.2
★ Dicyclanil		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Eprinomectin	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ 衣索巴	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ Fluazuron	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ 摩朗得	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.3	
★ 歐美德普	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ Tetramisole	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.01	
★ 三氟仿	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ 三甲氧苄氨嘧啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.05	

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告將僅反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

新北食品股份有限公司
新北市三重區國道1段59號

報告編號： AFA21204892
報告日期： 2021/03/09



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ Succinylsulfathiazole	108年10月8日衛生福利部衛授食字第10819016669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)，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Sulfabenzamide		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 乙醚磺胺		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺一甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺鄰二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺乙氧化吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺胍		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲基嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噻特		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺二甲基嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Sulfamethizole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲基噁唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲氧化吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺吡啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噻啉		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噁唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Sulfatinoxazole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 乙型受體素類	---	---	---	---	---
★ Clenbuterol	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Ractopamine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	≤0.01
★ Salbutamol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Terbutaline		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Tulobuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Zilpaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenproperol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenpenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Brombuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimbuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Mabuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clencyclohexerol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不昉礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

新北食品股份有限公司
新北市三重區國道1段59號

報告編號： AFA21204892
報告日期： 2021/03/09



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ Clenisopenterol	108年5月9日衛生福利部授食字第10819000642號公告修正食品中動物用藥	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Fenoterol	殘留量檢驗方法 - 乙型受體素類多重殘留	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Formoterol	分析, 以液相層析串聯式質譜儀	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Isoxsuprine	(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Mepenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 3-o-methyl-collerol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Salmeterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ t-Butylhynsnyephrine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 生菌數	102年9月6日衛生福利部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗。	2.2X10 ⁴	10	CFU/g	≤3.0X10 ⁶

備註：

- 1 測試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 本報告共 6 頁，分離使用無效。
- 3 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4 低於定量極限/偵測極限之測定值以 " 未檢出 " 或 " 陰性 " 表示。
- 5 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。
- 6 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
- 7 「動物用藥殘留」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署109年09月17日衛授食字第1091303002號令修正動物用藥殘留標準之法規限值。
- 8 「微生物」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署108年08月15日部授食字第1071303671號令修正冷凍食品類微生物衛生標準之法規限值。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

新北食品股份有限公司
新北市三重區國道1段59號

樣品照片

AFA21204892



報告編號： AFA21204892
報告日期： 2021/03/09



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA21204892

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 動物用藥多重殘留分析(二)(48品項)	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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)，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 乙型受體素類	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 生菌數	102年9月6日衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗。	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/terms-and-conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/terms-and-conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
報告日期： 2021/01/25



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱： 後腿肉
 樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
 樣品狀態/數量： 冷凍/1件
 產品型號： —
 產品批號： —
 申請廠商： 泓霖食品有限公司
 申請廠商地址/電話/聯絡人： 新北市土城區承天路71巷4弄21號/02-22697117/張勝凱
 生產或供應廠商： —
 製造日期： —
 有效日期： —
 原產地(國)： 台灣

收樣日期： 2021/01/19

測試日期： 2021/01/19

測試結果：

測試項目	測試方法	測試結果	定置/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ 乙型受體素類					
★ Clenbuterol	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Ractopamine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	≤0.01
★ Salbutamol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Terbutaline		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Tulobuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出



廖中萱
 廖中萱 / 經理
 台灣檢驗科技股份有限公司
 報告簽署人

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
 新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
 報告日期： 2021/01/25



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ Zilpaterol	108年5月9日衛生福利部衛授食字第108.19.00642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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenproperol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenpenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Brombuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimbuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Mabuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clencyclohexerol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenisopenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Fenoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Formoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Isoxsuprine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Mapenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 3-o-methyl-colterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Salmeterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ t-Butylnorsynephrine	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出	

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 開覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不防礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
報告日期： 2021/01/25



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ 動物用藥多重殘留分析 (二)(48品項)					
★ 西氟沙星	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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),以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ 恩氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 大安氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 二氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Fleroxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 氟滅菌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Lomefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Marbofloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 那利得酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 諾氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 歐索林酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Pefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Pipemidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Piromidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 沙拉氟喹啉羧酸		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	
★ Azaperol		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Azaperone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Carazolol		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)	
★ 氟吡啶	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)		
★ Dicyclanil	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ Eprinomectin	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 衣索巴	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ Fluazuron	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)		
★ 摩朗得	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 歐美德普	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ Tetramisole	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)		
★ 三氟仿	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 三甲氧苄氨嘧啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
 新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
 報告日期： 2021/01/25



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ Succinylsulfathiazole	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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),以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ Sulfabenzamide		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 乙醯磺胺		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺一甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺鄰二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺乙氧化吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺胍		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲基噻啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噻特		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺二甲基噻啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Sulfamethizole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲基噁唑	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 磺胺甲氧化吡嗪	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 磺胺吡啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 磺胺噻啉	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 磺胺噻唑	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ Sulfatinoxazole	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		

備註：

- 1 測試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 本報告共 6 頁，分離使用無效。
- 3 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4 低於定量極限/偵測極限之測定值以"未檢出"或"陰性"表示。
- 5 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。
- 6 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
- 7 「動物用藥殘留」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署109年09月17日衛授食字第1091303002號令修正動物用藥殘留標準之法規限值。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不切確實事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
報告日期： 2021/01/25



樣品照片

AFA21104170



AFA21104170



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量化/偵測極限：

AFA21104170

測試項目	測試方法	定量化/偵測極限
★ 乙型受體素類	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量化/偵測極限
★ 動物用藥多重殘留分析(二)(48品項)	108年10月8日衛生福利部衛授食字第10819016669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)，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量化/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 開覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不防礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號: AFA20C00742
報告日期: 2020/12/09



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下:

產品名稱: 前腿肉
樣品包裝: 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量: 冷凍/1件
產品型號: —
產品批號: —
申請廠商: 泓霖食品有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人: 新北市土城區承天路71巷4弄21號/02-22695162/張勝凱
生產或供應廠商: —
製造日期: —
有效日期: —
收樣日期: 2020/12/03
測試日期: 2020/12/03

測試結果:

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ 乙型受體素類	---	---	---	---
★ Clenbuterol	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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, 以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Cimaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Ractopamine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Salbutamol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Terbutaline		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Tulobuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Zilpaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Clenproperol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)

蔡政家
蔡政家 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發, 此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽, 凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者, 請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責, 此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意, 此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容, 皆為不合法, 違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明, 此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
 新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA20C00742
 報告日期： 2020/12/09



測試項目	測試方法	測試結果	定置/偵測極限(註3)	單位	
★ Clenpenterol	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Brombuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Cimbuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Mabuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Clencyclohexerol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Clenisopenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Fenoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Formoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Isoxsuprine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Mapenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ 3-o-methyl-colterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ Salmeterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ t-Butylhornsynephrine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	
★ 抗生索及其代謝物		---	---	---	---
★ Clarithromycin		102年9月6日衛生福利部衛授食字第1021950329號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 抗生索及其代謝物多重殘留分析，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ 紅黴素			未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Josamycin			未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 北里黴素	未檢出		0.01	ppm(mg/kg)	
★ Natamycin	未檢出		0.01	ppm(mg/kg)	
★ Neospiramycin I	未檢出		0.01	ppm(mg/kg)	
★ 歐黴素	未檢出		0.005	ppm(mg/kg)	
★ 史黴素 I	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將儘反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不防礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
 新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA20C00742
 報告日期： 2020/12/09



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ Trimicosin	102年9月6日衛生福利部部授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 泰黴素		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 純黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ Cefoperazone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Mecillinam		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Clindamycin		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ 林可黴素		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ Orbifloxacin		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)

備註：

- 1 測試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 本報告共 5 頁，分離使用無效。
- 3 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4 低於定量極限/偵測極限之測定值以 " 未檢出 " 或 " 陰性 " 表示。
- 5 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。
- 6 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號

樣品照片

AFA20C00742

報告編號： AFA20C00742
報告日期： 2020/12/09



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不切礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA20C00742

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 乙型受體素類	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 抗生素及其代謝物	102年9月6日衛生福利部授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所發給，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

委託單位：

新力香食品有限公司

237新北市三峽區介壽路一段338巷12號

聯絡人：吳岱瑩

聯絡電話：02-86743616#38

檢體編號：210128PP004-01

收件日期：2021/01/28

測試日期：2021/01/28

完成日期：2021/02/02

報告編號：210128PP004-01

報告發行日期：2021/02/03

頁數：1 of 4



新力香食品
NAIF 檢驗報告

以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：冷凍熟肉

檢體數量：1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：2021.01.19

有效日期：2023.01.18

檢驗結果：

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、morante[(摩朗得)、nalidixic acid(那利得酸)、norfloxacin(諾氟喹啉羧酸)、oxolinic acid(歐索林酸)、pefloxacin、	定量極限 ~10 ppm	未檢出

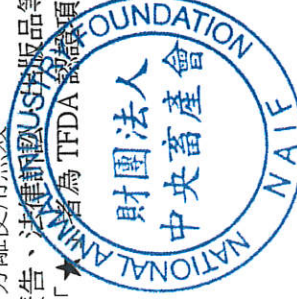
備註：

- 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。
- 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。
- 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。
- 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USDA 版品等商業宣傳用途。
- 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





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：

新力香食品有限公司

237 新北市三峽區介壽路一段338巷12號

聯絡人：吳岱瑩

聯絡電話：02-86743616#38

報告編號：210128PP004-01

報告發行日期：2021/02/03

頁數：2 of 4



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★抗生物質	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)、sulfaethoxyypyridazine(磺胺乙氧化吡嗪)、sulfaguandine(磺胺瓜)、sulfamerazine(磺胺甲基嘧啶)、sulfamer(磺胺密特)、sulfamethazine(磺胺二甲基嘧啶)、sulfamethizole、sulfamethoxazole(磺胺甲基噁唑)、sulfamethoxyypyridazine(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)、sulfatinoxaline(磺胺噻啉)、sulfathiazole(磺胺噻唑)、sulfatrazole、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(沙拉氟喹啉羧酸)定量極限 0.005ppm。		
★四環黴素類	衛生福利部 109 年 6 月 8 日 TFDAV0021.00 食品中動物用藥殘留檢驗方法-抗生物質之檢驗(微生物法)，抑制圈直徑在 12mm 以上判定為陽性。 衛生福利部 103 年 12 月 10 日部授食字第 1031901795 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環黴素類、抗生菌之檢驗(MOHV0036.04)。本方法檢測四環黴素、羥四環黴素、羥四環黴素、脫氧羥四環黴素、4-epimer-tetracycline、4-epimer-oxytetracycline、4-epimer-	陰性/陽性 定量極限 ~5 ppm	陰性 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，但藥物殘留複檢，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「★」為TFDA認證項目。

報告人：郭素蓮

報告簽署人：
Signature：





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：

新力香食品有限公司

237 新北市三峽區介壽路一段338巷12號

聯絡人：吳岱瑩

聯絡電話：02-86743616#38

報告編號：210128PP004-01

報告發行日期：2021/02/03

頁數：3 of 4



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
★ 氯黴素類	chlortetracycline，定量極限皆為 0.005ppm。 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(MOHWV0043.00)；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
★ β-內醯胺類	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-β-內醯胺類抗生素之檢驗。定量極限：安比西林：0.002ppm、安默西林：0.005ppm、苜青黴素：0.01ppm、苯唑青黴素：0.06ppm、頭孢氨苄：0.04ppm、西華比林：0.004ppm、頭孢呋辛：0.02ppm、氯噁唑西林：0.005ppm。	定量極限 ~0.1 ppm	未檢出
★ 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(MOHWV0041.04)，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。
6. 檢驗結果中加註*代表估計值。檢驗項目前加註「**法律評核**」者為 TFDA 認證項目。

報告簽署人：
Signature：

報告簽署人
郭素蓮





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：
新力香食品有限公司
237 新北市三峽區介壽路一段338巷12號
聯絡人：吳岱瑩
聯絡電話：02-86743616#38

報告編號：210128PP004-01
報告發行日期：2021/02/03
頁數：4 of 4



210128PP004-01

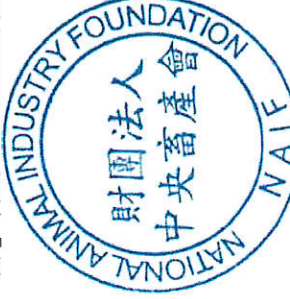


備註：

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，但藥物殘留複檢，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。

報告人 郭素蓮

報告簽署人：
Signature：





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：

新力香食品有限公司

237新北市三峽區介壽路一段338巷12號

聯絡人：吳岱瑩

聯絡電話：02-86743616#38

檢體編號：210128PP004-03

收件日期：2021/01/28

測試日期：2021/01/28

完成日期：2021/02/01

報告編號：210128PP004-03

報告發行日期：2021/02/03

頁數：1 of 2



以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：冷凍熟肉

檢體數量：1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：2021.01.19

有效日期：2023.01.18

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

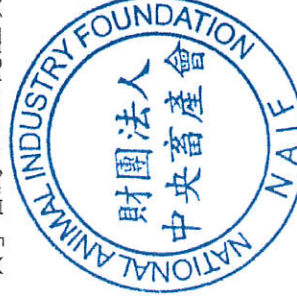
備註：

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 TFDA 認證項目。

報告簽署人：

Signature：

報告人 郭素蓮





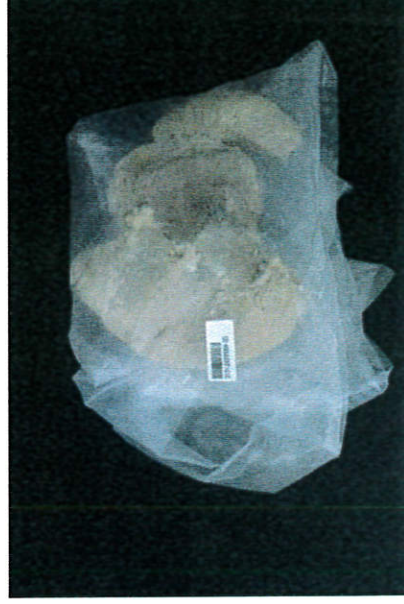
財團法人中央畜產會技術服務中心
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation
分析報告表
Test Report

委託單位：
新力香食品有限公司
237 新北市三峽區介壽路一段338巷12號
聯絡人：吳岱瑩
聯絡電話：02-86743616#38

報告編號：210128PP004-03
報告發行日期：2021/02/03
頁數：2 of 2



210128PP004-03



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。

報告人
郭素蓮

報告簽署人：
Signature：



泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
報告日期： 2021/01/25



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱： 後腿肉
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 冷凍/1件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： 泓霖食品有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 新北市土城區承天路71巷4弄21號/02-22697117/張勝凱
生產或供應廠商： —
製造日期： —
有效日期： —
原產地(國)： 台灣

收樣日期： 2021/01/19

測試日期： 2021/01/19

測試結果：

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生 法規
★ 乙型受體素類		---	---	---	---
★ Clenbuterol	108年5月9日衛生福利部衛授食字第 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，以液相層析串聯式質譜儀 (LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Ractopamine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	≤0.01
★ Salbutamol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Terbutaline		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Tulobuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出



廖中登

廖中登 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及侵權權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
 新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
 報告日期： 2021/01/25



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ Zilipaterol	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenproperol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenpenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Brombuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimbuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ MabuteroI		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clencyclohexerol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenisopenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Fenoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Formoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Isoxsuprine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Mapenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 3-o-methyl-colterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Salmeterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ t-Butylnorsynephrine	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出	

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
報告日期： 2021/01/25



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ 動物用藥多重殘留分析 (二)(48品項)	---	---	---	---	---
★ 西氟沙星	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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),以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ 恩氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ 大安氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 二氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Fleroxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 氟滅菌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.5
★ Lomefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Marbofloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 那利得酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 諾氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 歐索林酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ Pefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Pipemidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Piromidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 沙拉氟喹啉羧酸		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Azaperol		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.06
★ Azaperone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.005
★ Carazolol		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)	≤0.2
★ 氟吡啶	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ Dicyclanil	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ Eprinomectin	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ 衣索巴	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ Fluazuron	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ 摩朗得	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.3	
★ 歐美德普	未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ Tetramisole	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.01	
★ 三氟仿	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出	
★ 三甲氧苄氨嘧啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.05	

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不致礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

泓霖食品有限公司
 新北市土城區承天路71巷4弄21號

報告編號： AFA21104170
 報告日期： 2021/01/25



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ Succinylsulfathiazole	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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),以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
★ Sulfabenzamide		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 乙醚磺胺		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺一甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺鄰二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺乙氧化吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺胍		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲噁唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噻特		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺二甲基噁唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Sulfamethizole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲噁唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲氧化吡嗪	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 磺胺吡啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 磺胺噻啉	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ 磺胺噻唑	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		
★ Sulfatinoxazole	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)		

備註：

1 測試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 本報告共 6 頁，分離使用無效。

3 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。

4 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

5 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。

6 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

7 「動物用藥殘留」法規標準係依據衛生福利部食品藥物管理署109年09月17日衛授食字第1091303002號令修正動物用藥殘留標準之法規限值。

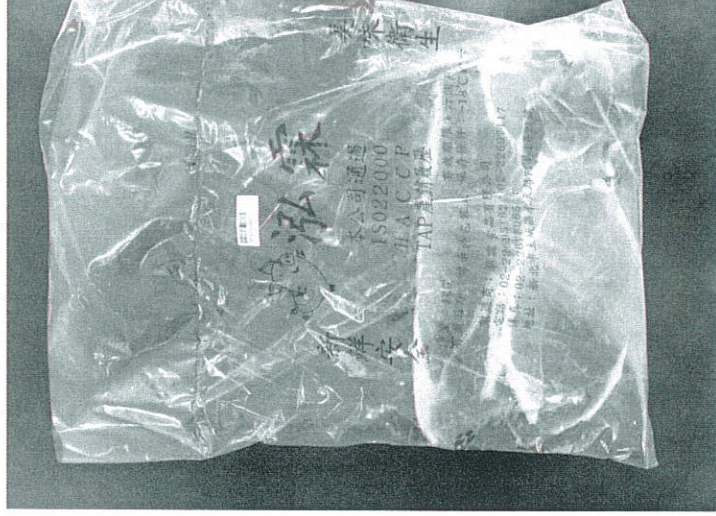
- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及侵權權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

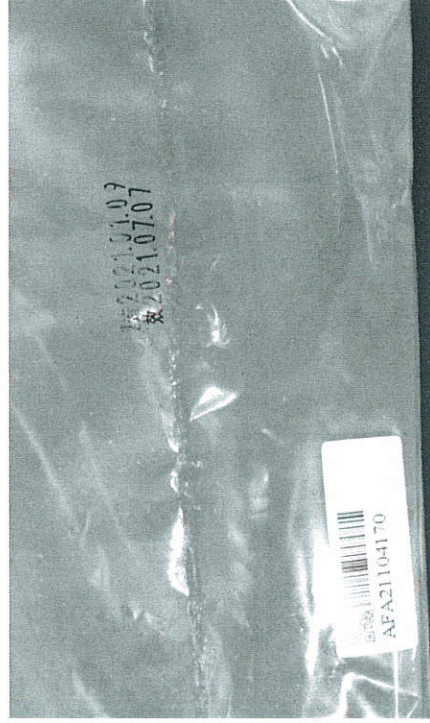
泓霖食品有限公司
新北市土城區承天路71巷4弄21號報告編號： AFA21104170
報告日期： 2021/01/25

樣品照片

AFA21104170



AFA21104170



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所記錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA21104170

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 乙型受體素類	108年5月9日衛生福利部衛授食字第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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 動物用藥多重殘留分析(二)(48品項)	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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)，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

頁數: 1 of 6

萬偉股份有限公司
屏東縣萬丹鄉萬丹路三段381號

報告編號: AVA20C02147
報告日期: 2020/12/18



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並提供確認資料如下:

產品名稱: 腿肉肉-冷凍
 樣品包裝: 請參考報告頁樣品照片
 樣品狀態/數量: 冷凍/1件
 產品型號: —
 產品批號: 20120910070001
 申請廠商: 萬偉股份有限公司
 申請廠商地址/電話/聯絡人: 屏東縣萬丹鄉萬丹路三段331號/08-7551725/曾鳳秋
 生產廠家廠商: 萬偉股份有限公司
 製造日期: 2020.12.09
 有效日期: 2021.06.08
 原產地(國): 台灣

收樣日期: 2020/12/14
 測試日期: 2020/12/14
 測試結果: - 請見下頁、



吳明祥
吳明祥 / 經理
報告簽署人
台灣檢驗科技股份有限公司

此報告是本公司依照背面所印之適用服務條款所簽署，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件則隨條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及智慧權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告需附圖反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不防礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆屬不合法，違犯者可能遭受法律上糾紛之追訴，除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWD 1478652

SGS Taiwan Ltd. No.61, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市場特加工出口區開發路61號

台灣檢驗科技股份有限公司 t (886-7) 301-2121

www.sgs.com.tw
Member of SGS Group

RW

9008

SGS

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

頁數：2 of 6

萬偉股份有限公司
屏東縣萬丹鄉萬丹路三段331號

報告編號： AVA20C02147

報告日期： 2020/12/18



測試項目	測試方法	測試結果	定重/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生 法規
* 動物用藥多重殘留分析 (40品項)	---	---	---	---	---
* 西氧沙星	108年10月8日衛生福利部授食字第 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(一),以液相層析 串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.1
* 恩萊唑啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.1
* 大安氯唑啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 二氟唑啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Fleroxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.5
* 氟滅菌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Lomefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Marbofloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 那利得酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 諾氟啉唑羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 歐索林酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.1
* Pefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Pipemidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Piromidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 沙拉索哇啞啞酸		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Azaperol		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Azaperone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.06
* Carazolid		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)	0.005
* 氯吡啉		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	0.2
* Dicyclanil		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Eprinomectin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 衣索巴		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Fluazuron		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 摩朗得		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.3
* 歐美佛昔		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	不得檢出
* Telramisole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.01
* 三氟仿		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
* 三甲氧平氯啞啉		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.05

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽署，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依
<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理，請注意條款中有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請
注意本公司製作之結果報告書附錄反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不免除當事人在交易上權利之行使或義務
之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆屬不合法，違犯者可能遭受法律
上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd.
台灣益盛科技股份有限公司

No.61, Kei-fa Road,
T (9866-7) 301-2121

高樓市楠梓加工出口區
T (986-7) 301-2887

www.sgs.com.tw
Member of SGS Group

RW

TWD 1478450

9008

SGS

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

頁數: 3 of 6

萬偉股份有限公司
屏東縣萬丹鄉萬丹路三段331號

報告編號: AVA20C02147
報告日期: 2020/12/18



測試項目	測試方法	測試結果	定量/檢測 極限(註3)	單位	食品衛生 法規
* Succinylsulfathiazole	108年10月8日衛生福利部授食字第	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* Sulfabenzamide	1081901689號公告修正食品中動物用藥殘留	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 4-磺胺嘧啶	量檢驗方法-多量殘留分析(二),以液相層析	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺嘧啶	串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	
* 磺胺嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺一甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺羰二甲氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺乙氧吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺肌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺甲基噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
* Sulfaloxazole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	0.1

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>查詢,凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd.
台灣益盛科技股份有限公司

No.81, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Keelung, Taiwan / 高雄南梓加工出口區開發路61號
T (886-7) 301-2121

www.sgs.com.tw
Member of SGS Group

TWD 1478451
RW

8098

SGS

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

頁數: 4 of 6

葛偉股份有限公司
屏東縣萬丹鄉葛丹路三段331號

報告編號: AVA20C02147
報告日期: 2020/12/18



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
★ 乙型受體素類	---	---	---	---	---
★ Clenbuterol	108年5月9日衛生福利部頒發食字第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,以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Ractopamine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Salbutamol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Terbutaline		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Tulobuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Zilpaterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenpropolol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenpenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Brambuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Cimbuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Mabuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clencyclohexerol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenisopenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Fenoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Formoterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Isoxsuprine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Mapenterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 3-o-methyl-colterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Salmeterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ L-Builynorisynephrine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出

備註:

- 1 測試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 本報告共 6 頁,分發皮用無效。
- 3 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示;若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。
- 5 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。
- 6 測試項目名稱旁有加★者,為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
- 7 「動物用藥殘留」法規標準僅係依據衛生福利部食品藥物管理署109年08月12日衛授食字第1091302039號令修正動物用藥殘留標準之法規限值。

-END-

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽署,此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽,凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件刪除與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於授受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不銜履蓋專人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上之懲罰之追訴,除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd.
No.61, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區開發路61號
台灣檢驗科技股份有限公司 t (886-7) 301-2112

WWW.SGS.COM.TW
f (886-7) 301-2887

Member of SGS Group

SGS

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
 測試報告
Test Report

頁數: 5 of 6

萬偉股份有限公司
 屏東縣萬丹鄉萬丹路三段331號

報告編號: AVA20C02147
 報告日期: 2020/12/18



樣品照片

AVA20C02147

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>網頁，凡電子文件之格式係<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件廢止。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將從反時執行時所紀錄且於接受相示範圍內之真實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴重之追訴。除非另有說明，此報告結果僅針對加試之樣品負責。

TWD 1478453

9008

SGS Taiwan Ltd.
 台灣益檢科技股份有限公司

No.61, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區開發路61號
 T (886-7) 301-2121

www.sgs.com.tw
 Member of SGS Group

RW

SGS

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
 測試報告
 Test Report

頁數: 6 of 6

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限:

AVA20C02147

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
* 動物用藥多重殘留分析(二)(4B品項)	108年10月8日衛生福利部衛授食字第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),以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
* 乙型受體亞類	108年5月9日衛生福利部衛授食字第1081900642號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-乙型受體亞類多重殘留分析,以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁加水者,為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加Ⓢ者,為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

此報告係本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件內隨時檢閱。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告應將運送及執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司應對客戶負責,此文件不妨礙當有人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的複印、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWD 1 478 454

SGS Taiwan Ltd. | No.81, Kai-fa Road, Nansih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區附發路81號

台灣英崙科技股份有限公司 | 1 (866-7) 301-2121

www.sgs.com.tw

RW

Member of SGS Group