



檢測報告

Test Report



愛欣食品有限公司

報告編號：CB2021C0231

報告日期：2021.03.19

樣品資訊 樣品名稱：CAS 帶骨豬排

製造日期：-

樣品保存方式：冷藏

批號：津谷食品股份有限公司

數量：1 包

有效日期：-

包裝型式：散裝

顧客資訊 申請單位：愛欣食品有限公司

申請單位地址：251-70 新北市淡水區八勢一街一號

檢測資訊 樣品接收日期：2021.03.10

樣品檢測日期：2021.03.15

檢測項目：1.動物用藥殘留 48 項 2.乙型受體素 21 項

檢測方法：1.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)

2.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-乙型受體素類之檢驗

檢測結果 請參閱下一頁

報告簽署人

實驗室負責人 王璽權



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。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

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。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel: (03)347-6680 Fax: (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan



檢測報告

Test Report

愛欣食品有限公司

報告編號：CB2021C0231

報告日期：2021.03.19

檢測結果：

檢測項目	檢測結果	單位	定量極限
#動物用藥殘留 48 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄
乙型受體素類 21 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄

- 備註：1.低於定量極限之檢測結果以陰性或未檢出表示，定量極限為方法可被定量測出的最低值，非法規容許量。
2.動物用藥殘留 48 項及其定量極限如附錄。
3.乙型受體素類 21 項及其定量極限如附錄。
4.標示#之測試序號，表示該檢測項目經 TAF 全國認證基金會認證。

—報告結束—

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。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

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。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel: (03)347-6680 Fax: (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： AFA21102392
報告日期： 2021/01/15



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： CAS里肌豬排(豬)
 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： 愛欣食品有限公司
 申請廠商地址/電話/聯絡人： 25170新北市淡水區八勢一街1號 /02-2808-2036/鍾明良
 生產或供應廠商： 津谷食品股份有限公司埤頭廠(百士達經銷)
 製造日期： —
 有效日期： —
 收樣日期： 2021/01/11
 測試日期： 2021/01/11
 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
★ Zilpaterol		未檢出	0.001	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。

愛欣食品有限公司
 新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： AFA21102392

報告日期： 2021/01/15



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
★ Clenproperol	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
★ 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-Butylorsynephrine		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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： AFA21102392
報告日期： 2021/01/15



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)	≤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
★ 氯吡啶		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)	≤0.3
★ 摩朗得		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 歐美德普		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	≤0.01
★ Tetramisole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 三氯仿		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.05
★ 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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： AFA21102392
報告日期： 2021/01/15



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)	
★ 磺胺甲基嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧特		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)	
★ 磺胺喹啉		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Sulfatroxazole		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。



檢測報告

Test Report



愛欣食品有限公司

報告編號：CB2020L0333

報告日期：2020.12.25

樣品資訊 樣品名稱：CAS 里肌豬排

型號/批號：津谷食品股份有限公司

樣品保存方式：冷凍

製造日期/有效日期：-

包裝型式：散裝

顧客資訊 申請單位：愛欣食品有限公司

申請單位地址：251-70 新北市淡水區八勢一街一號

檢測資訊 樣品接收日期：2020.12.16

樣品檢測日期：2020.12.17~2020.12.24

檢測項目：1.動物用藥殘留 48 項 2.乙型受體素 21 項

檢測方法：1.參考部授食字第 1021950329 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法—多重殘留分析(二)

檢測結果：

序號	檢測項目	檢測結果	單位	定量極限
1#	動物用藥殘留 48 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄
2	乙型受體素類 21 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄

備註：1.低於定量極限之檢測結果以陰性或未檢出表示，定量極限為方法可被定量測出的最低值，非法規容許量。

2.標示#之測試序號，表示該檢測項目經 TAF 全國認證基金會認證。

3.動物用藥殘留 48 項及其定量極限如附錄。

4.乙型受體素類 21 項及其定量極限如附錄。

—報告結束—

報告簽署人

王璽權

實驗室負責人 王璽權



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。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel: (03)347-6680 Fax: (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan



檢測報告

Test Report



愛欣食品有限公司

報告編號：CB2020K0279

報告日期：2020.11.24

樣品資訊 樣品名稱：CAS 豬大排

型號/批號：津谷食品股份有限公司

樣品保存方式：冷凍

製造日期/有效日期：-

包裝型式：散裝

顧客資訊 申請單位：愛欣食品有限公司

申請單位地址：251-70 新北市淡水區八勢一街一號

檢測資訊 樣品接收日期：2020.11.13

樣品檢測日期：2020.11.16~2020.11.23

檢測項目：1.動物用藥殘留 48 項 2.乙型受體素 21 項

檢測方法：1.參考部授食字第 1021950329 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法—多重殘留分析(二)

檢測結果：

序號	檢測項目	檢測結果	單位	定量極限
1#	動物用藥殘留 48 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄
2	乙型受體素類 21 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄

備註：1.低於定量極限之檢測結果以陰性或未檢出表示，定量極限為方法可被定量測出的最低值，非法規容許量。

2.標示#之測試序號，表示該檢測項目經 TAF 全國認證基金會認證。

3.動物用藥殘留 48 項及其定量極限如附錄。

4.乙型受體素類 21 項及其定量極限如附錄。

—報告結束—

報告簽署人

王璽權

實驗室負責人 王璽權



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。
貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel : (03)347-6680 Fax : (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： AFA20A01057
報告日期： 2020/10/21



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：	CAS腿肉片(豬)
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：	愛欣食品有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人：	25170新北市淡水區八勢一街1號 /02-2808-2036/鍾明良
生產或供應廠商：	思牧企業股份有限公司(百士達經銷)
製造日期：	—
有效日期：	—
收樣日期：	2020/10/12
測試日期：	2020/10/12
測試結果：	- 請見下頁 -

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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號 : AFA20A01057
報告日期 : 2020/10/21



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)	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
★ 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-Butylorsynephrine	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<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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： AFA20A01057
報告日期： 2020/10/21



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
★ 氯吡啶		未檢出	0.01	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
★ 三氯仿	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<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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： AFA20A01057
報告日期： 2020/10/21



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)	
★ 磺胺肌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲基嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧特		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)	
★ 磺胺喹啉		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ Sulfatroxazole		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發，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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： FA/2020/91078

報告日期： 2020/09/21



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： CAS腿肉丁
 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： 愛欣食品有限公司
 申請廠商地址/電話/聯絡人： 25170新北市淡水區八勢一街1號/02-2808-2036/鍾明良
 生產或供應廠商： 復進企業股份有限公司(百士達經銷)
 製造日期： —
 有效日期： —
 收樣日期： 2020/09/10
 測試日期： 2020/09/11

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
★ 動物用藥多重殘留分析(二)	---	---	---	---	---
★ 西氟沙星	衛生福利部衛授食字第1081901669號公告修正MOHWV0037.03 食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二)，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	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)	≤0.1
★ 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

宋哲明

宋哲明 / 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<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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： FA/2020/91078

報告日期： 2020/09/21



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
★ marbofloxacin	衛生福利部衛授食字第1081901669 號公告修正MOHWV0037.03 食品中 動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分 析(二), 以高效液相層析質譜儀 (LC/MS/MS)分析之。	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)	
★ carazolol		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)	≤0.005
★ 氯吡啶		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
★ 三氯仿		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<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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號 : FA/2020/91078

報告日期 : 2020/09/21



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	衛生福利部衛授食字第1081901669號公告修正MOHWV0037.03 食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二), 以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	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)	
★ 磺胺甲氧化吡嗪		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)	
★ 磺胺嘧特		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)	
★ 磺胺乙氧化吡嗪		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)	
★ sulfatroxazole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 瘦肉精(乙型受體素)	---	---	---	---	---
★ Brombuterol	衛生福利部衛授食字第1081900642號公告修正MOHWV0041.04 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, 以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ t-Butylorsynephrine		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
★ Cimbuterol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ Clenbuterol		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
★ Clenpenterol		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
★ Fenoterol		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<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。

愛欣食品有限公司
新北市淡水區八勢一街1號

報告編號： FA/2020/91078

報告日期： 2020/09/21



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
★ Formoterol	衛生福利部衛授食字第1081900642號 公告修正MOHWV0041.04 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，以高效液相層析質譜 儀(LC/MS/MS)分析之。	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
★ Mabuterol		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
★ 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
★ Salmeterol		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

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發，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。