

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22602825

報告日期： 2022/06/21



產品名稱：	掛川完熟酵母豚
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：	榮騰農產股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人：	新北市三重區光復路一段111-1號/0931-221-606/蘇峰民
生產或供應廠商：	榮騰農產股份有限公司
製造日期：	2022/06/08
有效日期：	2023/06/08
原產地(國)：	台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期：	2022/06/10
測試日期：	2022/06/10
測試結果：	-請見下頁-

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 <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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22602825  
報告日期： 2022/06/21



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 大腸桿菌	衛生福利部110年10月06日衛授食字第 1101902155號公告修正食品微生物之檢驗方法- 大腸桿菌之檢驗(MOHWM0023.02)	陰性	3.0	MPN/g
★ 動物用藥多重殘留分析 (二)(48品項)	---	---	---	---
★ 西氟沙星	衛生福利部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)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 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)
★ 氯吡啶		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	0.05	ppm(mg/kg)
★ Tetramisole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 三氯仿		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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22602825

報告日期： 2022/06/21



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ Succinylsulfathiazole	衛生福利部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)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 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 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：

AFA22602825

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 大腸桿菌	衛生福利部110年10月06日衛授食字第1101902155號公告修正食品微生物之檢驗方法-大腸桿菌之檢驗(MOHWM0023.02)	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)	衛生福利部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)	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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號報告編號： AFA22602826  
報告日期： 2022/06/21

產品名稱：掛川完熟酵母豚  
樣品包裝：請參考報告頁樣品照片  
樣品狀態/數量：冷凍/2件  
產品型號：—  
產品批號：—  
申請廠商：榮騰農產股份有限公司  
申請廠商地址/電話/聯絡人：新北市三重區光復路一段111-1號/0931-221-606/蘇峰民  
生產或供應廠商：榮騰農產股份有限公司  
製造日期：2022/06/08  
有效日期：2023/06/08  
原產地(國)：台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期：2022/06/10  
測試日期：2022/06/10  
測試結果：-請見下頁-

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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22602826  
報告日期： 2022/06/21



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ 重金屬(畜禽產品類)	---	---	---	---
★ 銅	衛生福利部110年8月26日衛授食字第1101901802號公告訂定水產動物類、禽畜產品類及蜂蜜中重金屬檢驗方法(MOHWH0028.00)	未檢出	0.02	mg/kg
★ 鉛		未檢出	0.02	mg/kg
★ 單核球增多性李斯特菌	衛生福利部109年6月23日衛授食字第1091900915號公告修正食品微生物之檢驗方法-單核球增多性李斯特菌之檢驗(MOHWM0026.03)	陰性	—	—

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 4 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. 甲基汞/無機砷/重金屬等測試項目之測試場地: 新北市五股區新北產業園區五權七路38號。

- 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。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA22602826

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 重金屬(畜禽產品類)	衛生福利部110年8月26日衛授食字第1101901802號公告訂定水產動物類、禽畜產品類及蜂蜜中重金屬檢驗方法(MOHWH0028.00)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 單核球增多性李斯特菌	衛生福利部109年6月23日衛授食字第1091900915號公告修正食品 微生物之檢驗方法-單核球增多性李斯特菌之檢驗(MOHWM0026.03)	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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22405892  
報告日期： 2022/05/05



產品名稱： 掛川完熟酵母黑豚  
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片  
樣品狀態/數量： 冷凍/2件  
產品型號： —  
產品批號： —  
申請廠商： 榮騰農產股份有限公司  
申請廠商地址/電話/聯絡人： 新北市三重區光復路一段111-1號/0931-221-606/蘇峰民  
生產或供應廠商： 榮騰農產股份有限公司  
製造日期： 2022/04/20  
有效日期： 2023/04/20  
原產地(國)： 台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期： 2022/04/27  
測試日期： 2022/04/28  
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。



榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號報告編號： AFA22405892  
報告日期： 2022/05/05

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 大腸桿菌	衛生福利部110年10月06日衛授食字第 1101902155號公告修正食品微生物之檢驗方法- 大腸桿菌之檢驗(MOHWM0023.02)	陰性	3.0	MPN/g

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 4 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：

AFA22405892

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 大腸桿菌	衛生福利部110年10月06日衛授食字第1101902155號公告修正食品微生物之檢驗方法-大腸桿菌之檢驗(MOHWM0023.02)	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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22405893

報告日期： 2022/05/05



產品名稱：	掛川完熟酵母黑豚
樣品包裝：	請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量：	冷凍/2件
產品型號：	—
產品批號：	—
申請廠商：	榮騰農產股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人：	新北市三重區光復路一段111-1號/0931-221-606/蘇峰民
生產或供應廠商：	榮騰農產股份有限公司
製造日期：	2022/04/20
有效日期：	2023/04/20
原產地(國)：	台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期：	2022/04/27
測試日期：	2022/04/27
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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22405893

報告日期： 2022/05/05



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 氯黴素類	---	—	—	—
★ 氯黴素	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)	未檢出	0.0003	ppm(mg/kg)
★ 氟甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 氟甲磺氯黴素胺		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 硝基咪喃代謝物	---	—	—	—
★ 1-Aminohydantoin (AH)	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-硝基咪喃代謝物之檢驗 (MOHWV0040.06)	未檢出	1	ppb(µg/kg)
★ 3-Amino-2-oxazolidinone(AOZ)		未檢出	1	ppb(µg/kg)
★ 3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone (AMOZ)		未檢出	1	ppb(µg/kg)
★ Semicarbazide (SC)		未檢出	1	ppb(µg/kg)
★ 四環黴素類	---	—	—	—
★ 脫氧羥四環黴素	衛生福利部110年2月8日衛授食字第 1101900018號公告修正食品中動物用藥殘 留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗 (MOHWV0036.05)	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-tetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 羧四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-chlortetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 羥四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-oxytetracycline		未檢出	0.005	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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22405893  
報告日期： 2022/05/05



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 動物用藥多重殘留分析(二)(48 品項)	---	---	---	---
★ 西氟沙星	衛生福利部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)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 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)
★ 氯吡啶		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	0.05	ppm(mg/kg)	
★ Tetramisole	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 三氯仿	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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22405893  
報告日期： 2022/05/05



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ Succinylsulfathiazole	衛生福利部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)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Sulfabenzamide		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 乙醯磺胺		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺氯吡嗪		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)

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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22405893  
報告日期： 2022/05/05



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 抗生素及其代謝物	---	—	—	—
★ Clarithromycin	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(MOHVV0034.01)	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)
★ Tilmicosin		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)
★ 乙型受體素類	---	—	—	—
★ Clenbuterol	衛生福利部110年5月27日衛授食字第 1101901019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 (MOHVV0041.05)	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)
★ Clenpenterol		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)

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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22405893

報告日期： 2022/05/05



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ Fenoterol	衛生福利部110年5月27日衛授食字第 1101901019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 (MOHWV0041.05)	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-Butylnorsynephrine		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ 重金屬(畜禽產品類)	--	—	--	—
★ 鎘	衛生福利部110年8月26日衛授食字第 1101901802號公告訂定水產動物類、禽畜 產品類及蜂蜜中重金屬檢驗方法 (MOHWH0028.00)	未檢出	0.02	mg/kg
★ 鉛		未檢出	0.02	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 8 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. 甲基汞/無機砷/重金屬等測試項目之測試場地：新北市五股區新北產業園區五權七路38號。

- 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。



以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA22405893

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 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(MOHV0043.00)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 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(MOHV0040.06)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 四環黴素類	衛生福利部110年2月8日衛授食字第1101900018號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)	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)	衛生福利部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)(MOHV0037.03)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 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(MOHV0034.01)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 乙型受體素類	衛生福利部110年5月27日衛授食字第1101901019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(MOHV0041.05)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 重金屬(畜禽產品類)	衛生福利部110年8月26日衛授食字第1101901802號公告訂定水產動物類、禽畜產品類及蜂蜜中重金屬檢驗方法(MOHV0028.00)	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。

榮騰農產股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號： AFA22602828

報告日期： 2022/06/21



產品名稱：	掛川完熟酵母黃金雞
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：	榮騰農產股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人：	新北市三重區光復路一段111-1號/0931-221-606/蘇峰民
生產或供應廠商：	榮騰農產股份有限公司
製造日期：	2022/06/08
有效日期：	2023/06/08
原產地(國)：	台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期：	2022/06/10
測試日期：	2022/06/10
測試結果：	-請見下頁-

廖巾萱

廖巾萱 / 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。

榮騰實業股份有限公司  
新北市三重區光復路一段111-1號

報告編號: AFA22002828  
報告日期: 2022/06/21



測試項目	測試方法	測試結果	定量/檢測 極限(註3)	單位
★ 菌落負值	---	---	---	---
★ 菌落值	衛生福利部103年6月6日衛授食字第 1031900630號公告訂定食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.003	ppm(mg/kg)
★ 菌中環氯菌素	1031900630號公告訂定食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 菌中環氯菌素酸	檢驗方法-環氯菌素類抗生素之檢驗	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 甲磺菌素	(MOHWV0043.00)	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 四環菌素類	---	---	---	---
★ 脫羧型四環菌素	衛生福利部110年2月8日衛授食字第 1101900018號公告修正食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 四環菌素	1101900018號公告修正食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-tetracycline	檢驗方法-四環菌素類抗生素之檢驗	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 環四環菌素	(MOHWV0036.05)	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer- chlorotetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 環四環菌素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 4-epimer-oxytetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 硝基呋喃代謝物	---	---	---	---
★ 1-Amino-2- aminocholanoin (AH)	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	未檢出	1	ppb(µg/kg)
★ 3-Amino-2- oxazolidinone(AOZ)	1071902272號公告修正食品中動物用藥殘留量	未檢出	1	ppb(µg/kg)
★ 3-Amino-5- morpholinomethyl-2- oxazolidinone (AMOZ)	檢驗方法-硝基呋喃代謝物之檢驗 (MOHWV0040.06)	未檢出	1	ppb(µg/kg)
★ Semicarbazide (SC)		未檢出	1	ppb(µg/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. 委託者請多買，分樣送檢無誤。
3. 對於測試項目屬於定量分析即以「定量標準」表示；對於測試項目屬於定性分析即以「檢測標準」表示。
4. 屬於定量標準(檢測極限)之測定值以「未檢出」或「檢出」表示。
5. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均經委託者覆核行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
6. 測試項目名稱旁加★號，為本實驗室透過衛生福利部認證項目。

- END -

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA22602828

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 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 (MOHWV0043.00)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 四環黴素類	衛生福利部110年2月8日衛授食字第1101900018號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗 (MOHWV0036.05)	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 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 (MOHWV0040.06)	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。



委託單位：  
財團法人中央畜產會  
100 台北市中正區和平西路二段 100 號 5 樓  
聯絡人：—  
聯絡電話：—  
計畫名稱：產銷履歷農產品驗證檢驗  
檢體編號：220331AV001-01  
收件日期：2022/03/31  
測試日期：2022/03/31  
完成日期：2022/04/07

報告編號：220331AV001-01  
報告發行日期：2022/04/07  
頁數：1 of 4



以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：掛川完熟豬肉(絞肉)  
檢體數量：—  
檢體狀態：冷凍 完整包裝  
產品批號：追溯碼:22030403520-17045/22030403520-16903  
生產或供應商：榮騰農產股份有限公司  
製造日期：2022.03.04  
有效日期：2023.03.03

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(MOHVV0040.06), AOZ、AMAZ、AH、SC 定量極限 1 ppb	定量極限~5000 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. 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。
4. 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。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

郭素蓮



N1 0233282



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



Testing Laboratory

0402

委託單位：  
財團法人中央畜產會  
100台北市中正區和平西路二段100號5樓  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：220331AV001-01  
報告發行日期：2022/04/07  
頁數：2 of 4



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-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) , clodolol(氯吡啶) , 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) , sulfachlorpyridazine(磺胺氯吡嗪) , 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) ,	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. 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。
4. 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。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮



N1 0233283



# 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



Testing Laboratory  
0402

委託單位：  
財團法人中央畜產會  
100 台北市中正區和平西路二段100號5樓  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：220331AV001-01  
報告發行日期：2022/04/07  
頁數：3 of 4



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
	sulfamethazine(磺胺二甲基嘧啶)、sulfamethizole、sulfamethoxazole(磺胺甲基噁唑)、sulfamethoxypyridazine(磺胺甲氧吡嗪)、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、trimethoprim(三甲氧苄氨嘧啶)定量極限 0.01ppm；fluazuron、ormetoprim(歐美德普)定量極限 0.05ppm；carazolol 定量極限 0.002ppm；sarafloxacin(沙拉氟喹啉羧酸)、trichlorfon(三氯仿)定量極限 0.005ppm。		
四環黴素類	衛生福利部 110 年 02 月 08 日衛授食字第 1101900018 號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)，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。	定量極限~5 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. 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。
4. 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。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮



N1 0233284

委託單位：  
財團法人中央畜產會  
100 台北市中正區和平西路二段100號5樓  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：220331AV001-01  
報告發行日期：2022/04/07  
頁數：4 of 4



220331AV001-01



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. 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。
4. 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。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮



N1 0233285





# 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：  
財團法人中央畜產會  
100台北市中正區和平西路二段100號5樓  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：220331AV001-02  
報告發行日期：2022/04/18  
頁數：1 of 3



計畫名稱：產銷履歷農產品驗證檢驗  
檢體編號：220331AV001-02  
收件日期：2022/03/31  
測試日期：2022/03/31  
完成日期：2022/04/07

以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：掛川完熟豬肉(梅花肉薄片)  
檢體數量：—  
檢體狀態：冷凍 完整包裝  
產品批號：追溯碼:22032104022-29008/22032104022-29167  
生產或供應商：榮騰農產股份有限公司  
製造日期：2022.03.21  
有效日期：2023.03.20

檢驗結果：

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
生菌數	衛生福利部 102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正-食品微生物之檢驗方法-生菌數之檢驗 (MOHWM0014.01)。	陰性~ $1.0 \times 10^8$ CFU/g(mL)	$1.7 \times 10^3$ CFU/g(mL)
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)，氯黴素定量極	定量極限~5 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. 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。
4. 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。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮



N1 0235272



委託單位：  
財團法人中央畜產會  
100台北市中正區和平西路二段100號5樓  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：220331AV001-02  
報告發行日期：2022/04/18  
頁數：2 of 3



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
	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。		
乙型受體素類	衛生福利部 110 年 5 月 27 日衛授食字第 1101901019 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(MOHVV0041.05)， 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 0.001ppm。	定量極限~5 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. 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。
4. 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。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



N1 0235273

委託單位：  
財團法人中央畜產會  
100台北市中正區和平西路二段100號5樓  
聯絡人：—  
聯絡電話：—

報告編號：220331AV001-02

報告發行日期：2022/04/18

頁數：3 of 3



220331AV001-02



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. 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。
4. 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。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非TAF認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告人  
郭素蓮



N1 0235274