

報告編號： AFB21305893

報告日期： 2021/04/12



產品名稱： 動物福利雙機能蛋
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 常溫/2件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： 寶奇生科技股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 新北市永和區民權路36巷20號1樓/02-86681700/李金燕
生產或供應廠商： —
製造日期： —
有效日期： —
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： 2021/03/30
測試日期： 2021/03/30
委託測試項目： 農藥定量分析

測試方法1. ★ 109年5月6日衛生福利部衛授食字第1091900697號公告修正禽畜產品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)及氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。

測試結果： 本樣品檢測如附錄所列之129項農藥，均未檢出。

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 11 頁，分離使用無效。
- 3 檢測結果若大於定量極限則匯整上表中，若低於定量極限則以 "未檢出"表示，本次檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。
- 4 備註 " *" 處指公告檢驗方法之定量極限，如有修正檢驗方法，依最新公告者為準。
- 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 測試方法名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

- END -

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。

報告編號： AFB21305893

報告日期： 2021/04/12



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
抗生素及其代謝物	---	---	---	---	---
Clarithromycin	102年9月6日衛生福利部授食字第	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
紅黴素	1021950329號公告修正食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	≤0.05
Josamycin	檢驗方法 - 抗生素及其代謝物多重殘留分析，以	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
北里黴素	液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。(註：	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.2
Natamycin	實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
Neospiramycin I	證範圍)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
歐黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
史黴素 I		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
Tilmicosin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
泰黴素		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.3
純黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
Cefoperazone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
Mecillinam		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
Clindamycin		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	不得檢出
林可黴素		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)	≤0.05
Orbifloxacin		未檢出	0.005	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 11 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 「重金屬」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署109年06月17日衛授食字第1091301454號令食品中污染物質及毒素衛生標準之法規限值。
- 9 「病原菌」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署108年06月12日總統令修正公布食品安全衛生管理法第15條第1項第4款之規定。

- 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。

報告編號： AFB21305893

報告日期： 2021/04/12



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
★ 沙門氏桿菌	102年12月23日衛生福利部授食字第1021951187號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 沙門氏桿菌之檢驗。	陰性	-	-	陰性
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。(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
恩氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
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)	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)	≤0.05
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)	不得檢出
Azaperone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
Carazolol		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)	不得檢出
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)	不得檢出	
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)	不得檢出	
Tetramisole	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤1	
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)	≤0.02	

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。

報告編號： AFB21305893

報告日期： 2021/04/12



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
★ 重金屬(蛋類)		---	---	---	---
★ 鉛	103年8月25日衛生福利部授食字第1031901169 號公告修正重金屬檢驗方法總則，	未檢出	0.03	ppm(mg/kg)	≤0.3
★ 銅	以感應耦合電漿質譜儀(ICP-MS)檢測。	0.5	0.5	ppm(mg/kg)	≤5
★ 氯黴素類		---	---	---	---
★ 氯黴素	103年6月6日衛生福利部授食字第1031900630號公告訂定食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.0003	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 氟甲磺氯黴素	檢驗方法 - 氯黴素類抗生素之檢驗，以液相層析	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 氟甲磺氯黴素胺	串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
四環黴素類		---	---	---	---
脫氧羥四環黴素	110年02月08日衛生福利部授食字第1101900018號公告修正食品中動物用藥殘留量	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	≤0.2
四環黴素	檢驗方法 - 四環黴素類抗生素之檢驗，以液相層析	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	≤0.4
4-epimer-tetracycline	串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	
氯四環黴素		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)	
抗原蟲劑		---	---	---	---
那寧素	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	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
海樂福精	檢驗方法 - 抗原蟲劑多重殘留分析，以液相層析	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
羅苯嘧啶	串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍)	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤0.1
戴克拉爾		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
乃卡巴精		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	不得檢出
待美嘧啶		未檢出	0.0005	ppm(mg/kg)	不得檢出
硝基甲嘧啶乙醇		未檢出	0.0005	ppm(mg/kg)	不得檢出
硝基咪喃代謝物		---	---	---	---
1-Aminohydantoin (AH)	107年11月2日衛生福利部授食字第1071902272號公告修正食品中動物用藥殘留量	未檢出	1	ppb(μg/kg)	不得檢出
3-Amino-2-oxazolidinone(AOZ)	檢驗方法 - 硝基咪喃代謝物之檢驗，以液相層析	未檢出	1	ppb(μg/kg)	不得檢出
3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone (AMOZ)	串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍)	未檢出	1	ppb(μg/kg)	不得檢出
Semicarbazide (SC)		未檢出	1	ppb(μg/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。

報告編號： AFB21305893

報告日期： 2021/04/12



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。(註: 實驗室擴充原 方法適用基質, 非屬食藥署該項認證範圍)	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)		

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。