

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號： FB/2019/93655

報告日期： 2019/10/02



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

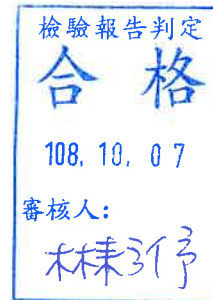
產品名稱： 林鳳營高品質鮮乳
樣品包裝： 請參考報告末頁樣品照片
樣品狀態/數量： 冷藏/5件
產品型號： —
產品批號： 20191002止 D45A87V
申請廠商： 味全食品工業股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 台北市中山區松江路125號10樓/02-25065020/陳燦銘
生產或供應廠商： —
製造日期： —
有效日期： 2019/10/02
收樣日期： 2019/09/23
測試日期： 2019/09/23

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
★生菌數	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。	陰性*	10	CFU/g
★大腸桿菌群	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 - 大腸桿菌群之檢驗。	陰性	3.0	MPN/g
★大腸桿菌	衛生福利部授食字第1021951163號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗。	陰性	3.0	MPN/g

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



聯絡人: 任志正 博士

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/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。



味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號: FB/2019/93655

報告日期: 2019/10/02



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★沙門氏桿菌	衛生福利部部授食字第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	---	---
★乳品中單核球增多性李斯特菌	衛生福利部部授食字第1021951157號公告修正食品微生物之檢驗方法-乳品中單核球增多性李斯特菌之檢驗。	陰性	---	---
金黃色葡萄球菌腸毒素	AOAC 2007.06 VIDAS SET 2 for Detection of Staphylococcal Enterotoxins in Selected Foods.	陰性	---	---
★動物用藥多重殘留分析(二)	---	---	---	---
★西氟沙星	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-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)
★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	0.01	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	0.01	ppm(mg/kg)
★dicyclanil		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★eprinomectin	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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽,凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號 : FB/2019/93655

報告日期 : 2019/10/02



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★衣索巴	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-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)
★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)
★succinylsulfathiazole		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	0.01	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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號：FB/2019/93655

報告日期：2019/10/02



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★硝基咪喃代謝物	---	---	---	---
★3-Amino-2-oxazolidinone(AOZ)	衛生福利部衛授食字第1071902272號公告修正MOHWV0040.06 食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基咪喃代謝物之檢驗，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	1	ppb(µg/L)
★3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone (AMOZ)		未檢出	1	ppb(µg/L)
★Semicarbazide (SC)		未檢出	1	ppb(µg/L)
★1-Aminohydantoin (AH)		未檢出	1	ppb(µg/L)
★氯黴素類	---	---	---	---
★氯黴素	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檢驗方法-氯黴素類抗生素之檢驗，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.0003	ppm(mg/L)
★氟甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★氟甲磺氯黴素胺		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★四環黴素類	---	---	---	---
★四環黴素	衛生福利部授食字第1031901795號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★4-epimer-tetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★氯四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★4-epimer-chlortetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★羥四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★4-epimer-oxytetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★脫氧羥四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★β-內醯胺類抗生素	---	---	---	---
★安默西林	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-β-內醯胺類抗生素之檢驗，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★安比西林		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
★苜青黴素		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★氯噁唑西林		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
★苯唑青黴素		未檢出	0.015	ppm(mg/kg)
★頭孢氨苄		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)
★西華比林		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
★頭孢呋辛		未檢出	0.02	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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號： FB/2019/93655

報告日期： 2019/10/02



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★抗生素及其代謝物多重殘留分析	---	---	---	---
★Clarithromycin	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，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	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)
★Avermectin類抗生素		---	---	---
★Abamectin	衛生福利部授食字第1021950070號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-Avermectin類抗生素之檢驗，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★Doramectin		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★Emamectin		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★Eprinomectin		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★Ivermectin		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★Moxidectin	未檢出	0.01	ppm(mg/L)	
★離子型抗球蟲藥	---	---	---	---
★拉薩羅	衛生福利部授食字第1071902177號公告修正MOHWV0039.01食品中動物用藥殘留量檢驗方法-離子型抗球蟲藥之檢驗，以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★馬杜拉黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★孟寧素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★那寧素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★沙利黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)

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/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號 : FB/2019/93655

報告日期 : 2019/10/02



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★胺基醣苷類抗生素	---	---	---	---
★安痢黴素	衛生福利部授食字第1031901108號公告修正MOHWV0044.01食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 胺基醣苷類抗生素之檢驗(二), 以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.02	ppm(mg/L)
★雙氫鏈黴素		未檢出	0.05	ppm(mg/L)
★鏈黴素		未檢出	0.1	ppm(mg/L)
★健牠黴素		未檢出	0.05	ppm(mg/L)
★康黴素		未檢出	0.02	ppm(mg/L)
★新黴素		未檢出	0.1	ppm(mg/L)
★觀黴素		未檢出	0.05	ppm(mg/L)
荷爾蒙類藥物		---	---	---
鞣固酮	參考Food Additives & Contaminants: Part A (2016) 7-27, 以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	1	ppb(µg/kg)
17α-甲基化雄性素		未檢出	3	ppb(µg/kg)
助孕酮		9	1	ppb(µg/kg)
17α-羥基助孕酮		未檢出	1	ppb(µg/kg)
雌素酮		未檢出	5	ppb(µg/kg)
17α-乙炔基雌二醇		未檢出	5	ppb(µg/kg)
己烯雌酚		未檢出	0.2	ppb(µg/kg)
己二烯雌酚		未檢出	0.5	ppb(µg/kg)
雌三醇		未檢出	1	ppb(µg/kg)
β-雌二醇		未檢出	5	ppb(µg/kg)
α-雌二醇		未檢出	5	ppb(µg/kg)
己烷雌酚		未檢出	5	ppb(µg/kg)
α-玉米赤霉醇		未檢出	5	ppb(µg/kg)
丙酸鞣固酮		未檢出	5	ppb(µg/kg)
4-雄烯-3,17-二酮		未檢出	5	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. 本報告共 7 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，為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。
7. 當生菌數、黴菌及酵母菌數測試結果旁加星號(*)時，表示其為估計值。
8. 本次委託測試項目(微生物)由SGS食品實驗室-高雄執行(FB/2019/93655)。

- 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/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號 : FB/2019/93655

報告日期 : 2019/10/02



樣品照片

FB/2019/93655



FB/2019/93655

FB/2019/93655



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/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號：FB/2019/93656

報告日期：2019/10/02



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

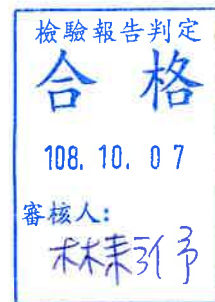
產品名稱： 林鳳營低脂鮮乳
樣品包裝： 請參考報告末頁樣品照片
樣品狀態/數量： 冷藏/1件
產品型號： —
產品批號： 20191001止 B27S86M
申請廠商： 味全食品工業股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 台北市中山區松江路125號10樓/02-25065020/陳燦銘
生產或供應廠商： —
製造日期： —
有效日期： 2019/10/01
收樣日期： 2019/09/23
測試日期： 2019/09/23

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
★生菌數	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。	陰性*	10	CFU/g
★大腸桿菌群	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 - 大腸桿菌群之檢驗。	陰性	3.0	MPN/g
★大腸桿菌	衛生福利部授食字第1021951163號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗。	陰性	3.0	MPN/g

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



聯絡人: 任志正 博士

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/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號：FB/2019/93656

報告日期：2019/10/02



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★沙門氏桿菌	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	---	---
★乳品中單核球增多性李斯特菌	衛生福利部授食字第1021951157號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 乳品中單核球增多性李斯特菌之檢驗。	陰性	---	---
金黃色葡萄球菌腸毒素	AOAC 2007.06 VIDAS SET 2 for Detection of Staphylococcal Enterotoxins in Selected Foods.	陰性	---	---
★動物用藥多重殘留分析(二)	---	---	---	---
★西氟沙星	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-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)
★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	0.01	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	0.01	ppm(mg/kg)
★dicyclanil		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★eprinomectin	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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

味全食品工業股份有限公司
台北市中山區松江路125號10樓

報告編號： FB/2019/93656

報告日期： 2019/10/02



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★衣索巴	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-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)
★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)
★succinylsulfathiazole		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	0.01	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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。