



食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIPEI  
測試報告  
Test Report

頁數：1 of 5

交通部台灣鐵路管理局餐旅服務總所車勤服務部  
基隆市七堵區東新街2號2樓 車勤服務部

報告編號： FA/2019/55592  
報告日期： 2019/06/10



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： 水煮剝殼蛋  
樣品狀態： 請參考報告末頁樣品照片  
產品型號： —  
產品批號： —  
申請廠商： 交通部台灣鐵路管理局餐旅服務總所車勤服務部  
生產或供應廠商： 汶昨蛋品行  
製造日期： —  
有效日期： —  
收樣日期： 2019/05/29  
測試日期： 2019/05/29

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
★防腐劑-酸類	---	---	---	---
★苯甲酸	衛生福利部衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法，以高效液相層析儀(HPLC)分析之。(衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋丙酸、防腐劑-酸類5項及防腐劑-酯類7項，若測試報告上之測試項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測)。	未檢出	0.02	g/kg
★己二烯酸		未檢出	0.02	g/kg
★去水醋酸		未檢出	0.02	g/kg
★對羥苯甲酸		未檢出	0.02	g/kg
★水楊酸		未檢出	0.02	g/kg

*Chengchia Tsai*  
Chengchia Tsai, Manager  
Signed for and on behalf of  
SGS Taiwan Ltd.



聯絡人：任志正 博士

★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)	
★衣索巴	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★fluazuron	未檢出	0.05	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。

SGS Taiwan Ltd.  
台灣檢驗科技股份有限公司

3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 24886, Taiwan / 24886 新北市五股區新北產業園區五工路125號3樓  
t (886-2) 2299-3939 f (886-2) 2299-1687 www.sgs.com.tw

TWC 7348189

Member of SGS Group



食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIPEI  
測試報告  
Test Report

頁數 : 3 of 5

交通部台灣鐵路管理局餐旅服務總所車勤服務部  
基隆市七堵區東新街2號2樓 車勤服務部

報告編號 : FA/2019/55592  
報告日期 : 2019/06/10



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★摩朗得	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)
★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)	
★氯黴素類	---	---	---	---
★氯黴素	衛生福利部部授食字第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/kg)
★氯甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★氯甲磺氯黴素胺		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)



食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIPEI  
測試報告  
Test Report

頁數 : 4 of 5

交通部台灣鐵路管理局餐旅服務總所車勤服務部  
基隆市七堵區東新街2號2樓 車勤服務部

報告編號: FA/2019/55592

報告日期: 2019/06/10



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/kg)
★3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone (AMOZ)		未檢出	1	ppb(µg/kg)
★Semicarbazide (SC)		未檢出	1	ppb(µg/kg)
★1-Aminohydantoin (AH)		未檢出	1	ppb(µg/kg)
★四環黴素類	---	---	---	---
★四環黴素	衛生福利部部授食字第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/kg)
★4-epimer-tetracycline		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)
★脫氧羥四環黴素		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. 本報告不得分離或擷錄使用。

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. 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。

- END -

汶阡蛋品行  
台中市神岡區中山路214巷9-5號

報告編號 : BA/2019/41067

報告日期 : 2019/04/12



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 : 紅殼養力鮮紅蛋  
 樣品狀態 : 請參考報告末頁樣品照片  
 產品型號 : —  
 產品批號 : —  
 申請廠商 : 汶阡蛋品行  
 製造日期 : —  
 有效日期 : —  
 收樣日期 : 2019/04/09  
 測試日期 : 2019/04/09

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
★抗原蟲劑多重殘留分析	---	---	---	---
★那寧素	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 - 抗原蟲劑多重 殘留分析, 以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分 析之。	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★海樂福精		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★羅苯密啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★戴克拉爾		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★乃卡巴精		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★待美啞唑		未檢出	0.0005	ppm(mg/kg)
★硝基甲啞唑乙醇		未檢出	0.0005	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. 本報告不得分離或擷錄使用。

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. 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。

6. 本次委託測試項目由SGS食品實驗室-台北執行。

-END-

  
 Weber Lun / Manager  
 Signed for and on behalf of  
 SGS Taiwan Ltd.



聯絡人: 任志正 博士

汶阡蛋品行  
台中市神岡區中山路214巷9-5號

報告編號 : BA/2019/41067

報告日期 : 2019/04/12



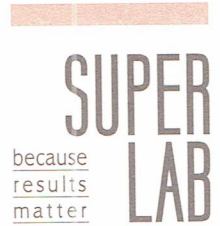
樣品照片

## BA/2019/41067





報告編號：M6D-190300002



## 附 件

第 1 頁 / 共 2 頁

(FP商品)

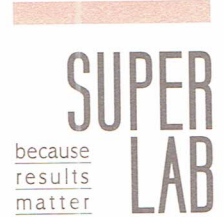
### 理化分析報告 Report of Physical & Chemical Analysis

專案編號 (Project Number) : M6D-190300002  
 產品名稱 (Name of Product) : FP洗選雞蛋(L), 10粒/600G-236859  
 包裝規格 (Packaging Condition) : 600公克±30公克(10粒裝)  
 製造廠商 (Manufacturer) : 汶陞蛋品行  
 製造日期 (Date of manufacture) : -  
 有效日期 (Expiry Date) : 2019年03月26日 (March 26, 2019)  
 保存期限 (Expiry Date): 20天 (20 Days)  
 購買日期 (Date of Purchase) : 2019年03月11日 (March 11, 2019)  
 檢驗日期 (Test Date) : 2019年03月13日 (March 13, 2019)  
 報告日期 (Date Issued) : 2019年03月26日 (March 26, 2019)  
 購買賣場 (Purchase of stores) : 八德店

檢驗項目 Item	檢驗結果 Result	單位 Unit	檢驗方法 Method	方法定量 (偵測)極限 LOQ	大潤發產品規格 (2019/03/04-v9) Ref. Product Specifications
淨重 Net weight	580.34	g	參考CNS 2101 N4013 蛋檢驗法	-	≥ 570
成品官能性質—外觀 Product-Appearance	正常 Normal	-	參考CNS 2101 N4013 蛋檢驗法	-	表面無異物，無顯著斑污 或變色 蛋殼清潔，正常，無破損
成分官能性質—色澤 Product-Color	正常 Normal	-	參考CNS 2101 N4013 蛋檢驗法	-	蛋殼色澤均勻，蛋白，蛋 黃色澤鮮明，無異物及不 良氣味
必利每達民	未檢出	ppm	NAIF-B-5.4-04-37a食品中動物用藥殘留量 檢驗方法-多重殘留分析(65項)	0.01	不得檢出 (Non-Detect)
動物用藥48項 Veterinary Drug (48)	未檢出 ND	ppm(µg/g)	依據衛生福利部 102.09.06 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)。檢驗儀 器：LC/MS/MS。	詳如附件	依衛福部公告



報告編號：M6D-190300002



## 附 件

(FP商品)

### 微生物分析報告 Report of Microbiological Analysis

專案編號 (Project Number) : M6D-190300002  
 產品名稱 (Name of Product) : FP洗選雞蛋(L), 10粒/600G-236859  
 包裝規格 (Packaging Condition) : 600公克±30公克(10粒裝)  
 製造廠商 (Manufacturer) : 汶沓蛋品行  
 製造日期 (Date of manufacture) : -  
 有效日期 (Expiry Date) : 2019年03月26日 (March 26, 2019)  
 保存期限 (Expiry Date): 20天 (20 Days)  
 購買日期 (Date of Purchase) : 2019年03月11日 (March 11, 2019)  
 檢驗日期 (Test Date) : 2019年03月13日 (March 13, 2019)  
 報告日期 (Date Issued) : 2019年03月26日 (March 26, 2019)  
 購買賣場 (Purchase of stores) : 八德店

檢驗項目 Item	檢驗結果 Result	單位 Unit	檢驗方法 Method	方法定量 (偵測)極限 LOQ	大潤發產品規格 (2019/03/04-v9) Ref. Product Specifications
沙門氏桿菌 <i>Salmonella spp.</i>	陰性 Negative	-	依據衛生福利部 102.12.23 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 (Negative)
安比西林鈉鹽 Ampicillin Sodium	陰性 Negative	-	依據衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329號公告修正：食品中動物用藥殘留檢驗方法－抗生物質之檢驗。	-	≤12
硫酸康黴素 Kanamycin Sulfate	陰性 Negative	-	依據衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329號公告修正：食品中動物用藥殘留檢驗方法－抗生物質之檢驗。	-	≤12
鹽酸四環素 Oxytetracycline Hydrochloride	陰性 Negative	-	依據衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329號公告修正：食品中動物用藥殘留檢驗方法－抗生物質之檢驗。	-	≤12

XXX 以下空白 XXX



附 件

檢體編號：M6D-190300002  
 檢驗項目：動物用藥48項  
 基質類別：內臟

檢驗項目	檢驗結果 ppm (μg/g)	定量極限 ppm (μg/g)
動物用藥48項	未檢出	-
- - - - - 以下空白	- - - - -	- - - - -



# 附件

檢體編號：M6D-190300002

檢驗項目：動物用藥48項

基質類別：內臟

第 2 頁 / 共 2 頁

序號	檢驗項目	檢驗結果 ppm ( $\mu\text{g/g}$ )	定量極限 ppm ( $\mu\text{g/g}$ )	序號	檢驗項目	檢驗結果 ppm ( $\mu\text{g/g}$ )	定量極限 ppm ( $\mu\text{g/g}$ )
1	Azaperol (阿奈呱醇)	未檢出	0.02	26	Succinylsulfathiazole (琥珀醣磺胺噻唑)	未檢出	0.02
2	Azaperone (呱氯苯丁酮)	未檢出	0.1	27	Sulfabenzamide (苯甲醣磺胺)	未檢出	0.02
3	Carazolol (卡拉洛爾)	未檢出	0.02	28	Sulfacetamide (乙醣磺胺)	未檢出	0.01
4	Ciprofloxacin (西氟沙星)	未檢出	0.02	29	Sulfachlorpyridazine (磺胺氯吡嗪)	未檢出	0.02
5	Clopidol (氯吡啶)	未檢出	0.02	30	Sulfadiazine (磺胺噻啶)	未檢出	0.02
6	Danofloxacin (大安氟喹啉羧酸)	未檢出	0.02	31	Sulfadimethoxine (磺胺二甲氧嘓啶)	未檢出	0.02
7	Dicyclanil (地昔尼爾)	未檢出	0.02	32	Sulfadoxine (磺胺鄰二甲氧嘓啶)	未檢出	0.02
8	Difloxacin (二氟喹啉羧酸)	未檢出	0.02	33	Sulfaethoxyypyridazine (磺胺乙氧吡嗪)	未檢出	0.02
9	Enrofloxacin (恩氟喹啉羧酸)	未檢出	0.02	34	Sulfaguanidine (磺胺胍)	未檢出	0.02
10	Eprinomectin (乙醣氨基阿維菌素)	未檢出	0.02	35	Sulfamerazine (磺胺甲基嘓啶)	未檢出	0.02
11	Ethopabate (衣索巴)	未檢出	0.02	36	Sulfamer (磺胺噻特)	未檢出	0.02
12	Fleroxacin (氟羅沙星)	未檢出	0.02	37	Sulfamethazine (磺胺二甲基嘓啶)	未檢出	0.02
13	Fluazuron (氟啶蟬脲)	未檢出	0.02	38	Sulfamethizole (磺胺甲噻唑)	未檢出	0.02
14	Flumequine (氟滅菌)	未檢出	0.02	39	Sulfamethoxazole (磺胺甲噻唑)	未檢出	0.02
15	Lomefloxacin (洛美沙星)	未檢出	0.02	40	Sulfamethoxyypyridazine (磺胺甲氧吡嗪)	未檢出	0.02
16	Marbofloxacin (麻保沙星)	未檢出	0.02	41	Sulfamonomethoxine (磺胺一甲氧嘓啶)	未檢出	0.02
17	Morantel (摩朗得)	未檢出	0.02	42	Sulfapyridine (磺胺吡啶)	未檢出	0.02
18	Nalidixic acid (那利得酸)	未檢出	0.05	43	Sulfaquinolaxaline (磺胺喹啉)	未檢出	0.02
19	Norfloxacin (諾氟喹啉羧酸)	未檢出	0.02	44	Sulfathiazole (磺胺噻唑)	未檢出	0.02
20	Ormetoprim (歐美德普)	未檢出	0.02	45	Sulfatroxazole (磺胺曲沙唑)	未檢出	0.02
21	Oxolinic acid (歐索林酸)	未檢出	0.02	46	Tetramisole (四咪唑)	未檢出	0.05
22	Pefloxacin (培氟沙星)	未檢出	0.02	47	Trichlorfon (三氯仿)	未檢出	0.02
23	Pipemidic acid (吡嘓酸)	未檢出	0.02	48	Trimethoprim (三甲氧苄氨嘓啶)	未檢出	0.1
24	Piromidic acid (吡羅米酸)	未檢出	0.02				
25	Sarafloxacin (沙拉氟喹啉羧酸)	未檢出	0.02				