

大成長城企業股份有限公司(大園肉品廠)
藥物殘留檢驗週報表

電宰日期	電宰車次	雞主	多重藥殘		備註
			合格	不合格	
108/2/11	1~8	賴學禮	V		
108/2/11	9~21	王裕隆	V		
108/2/12	1~5	楊欽賜	V		
108/2/12	6~14	賴學禮	V		
108/2/12	15~17	洪元曉	V		
108/2/12	18~21	洪元曉	V		
108/2/13	1~5	林順鈺	V		
108/2/13	6~11	詹益郎	V		
108/2/13	12~20	洪元曉	V		
108/2/14	1~9	陳逸明	V		
108/2/14	10~20	洪元曉	V		
108/2/15	1~2	洪元曉	V		
108/2/15	3~6	陳振輝	V		
108/2/15	7~11	楊欽賜	V		
108/2/15	12~19	廖容左	V		
108/2/16	1~5	陳淑媛	V		
108/2/16	6~19	林漢生	V		

1. 多重藥殘

- (1) 檢驗方法：動物用藥殘留檢驗方法-多重藥物殘留分析(IQ-31460)
- (2) 檢驗標準：依衛生福利部公告“動物用藥殘留標準”之規定
- (3) 檢驗項目：磺胺劑類、球蟲及抗原蟲藥、抗生素及抗菌劑、氣微素類、四環素類

品保主管：邱智英 簽

品保員：張家瑄 簽

表單編號: Q-05 Rev.6





食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

頁數: 1 of 6

大成長城企業股份有限公司
桃園市大園區三石里5鄰45之51號

報告編號: VA/2019/13560A-01
報告日期: 2019/01/30



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: 雞肉(酒胸肉)
 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: 大成長城企業股份有限公司
 生產或供應廠商: 大成長城企業股份有限公司
 製造日期: 2019/01/22
 有效日期: 2019/07/21
 原產地(國): 台灣
 收樣日期: 2019/01/24
 測試日期: 2019/01/24
 測試結果: -請見下頁-

Mandy Yu

Mandy Yu/ Manager
Signed for and on behalf of
SGS TAIWAN Ltd.



聯絡人: 伍志正 博士

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽署, 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-a-Documenl.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隨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。



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG

測試報告
Test Report

頁數 : 2 of 5

大成長城企業股份有限公司
桃園市大園區三石里5鄰45之51號

報告編號 : VA/2019/13560A-01
報告日期 : 2019/01/30



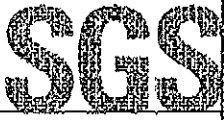
測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★動物用藥多重殘留分析(二)	—	—	—	—
★恩諾嘧啶羧酸	衛生福利部部授食字第1021950329 號公告修正 食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析 (二), 以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析 之。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★西氧沙星		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★大安氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★二氧喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★fleroxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★氟滅菌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★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)	

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業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

No.81, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Kachisiung, Tainan / 高雄市楠梓加工出口區開發路61號
t (886-7) 301-2121 f (886-7) 301-2867

www.sgs.tw
Member of SGS Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

頁數 : 3 of 5

大成長城企業股份有限公司
桃園市大園區三石里5鄰45之51號

報告編號: VA/2019/13560A-01
報告日期: 2019/01/30



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★三甲氧苄氨嘧啶	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)
★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	0.02	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)
★磺胺乙氧嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★磺胺脲		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★磺胺甲基嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★磺胺噁特		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)
★磺胺甲氧嘧啶		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)
★sulfatinoxazole	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★硝基呋喃代謝物	---	---	---	---
★3-Amino-2-oxazolidinone(AOZ)	衛生福利部授食字第1071902272號公告修正 MOHWV0040.06 食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基呋喃代謝物之檢驗,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)
★氯霉素類	---	---	---	---
★氯霉素	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-氯霉素類抗生素 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)
★氯甲磺氯霉素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★甲磺氯霉素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★氯甲磺氯霉素胺		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)

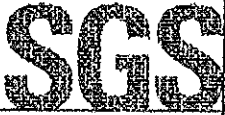
此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽,凡電子文件之格式版<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件期限與條件處理,請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定,任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告會將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實,本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除,未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製,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

No.81, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區開發路61號
t (886-7) 301-2121 f (886-7) 301-2867

www.sgs.tw

Member of SGS Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

頁數 : 4 of 5

大成長城企業股份有限公司
桃園市大園區三石里5鄰45之51號

報告編號 : VA/2019/13560A-01
報告日期 : 2019/01/30



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★β-內酰胺類抗生素	---	---	---	---
★安默西林	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-β-內酰胺類抗生 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)
★卡青黴素		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★氯噁唑西林		未檢出	0.006	ppm(mg/kg)
★苯唑青黴素		未檢出	0.06	ppm(mg/kg)
★頭孢氨苄		未檢出	0.04	ppm(mg/kg)
★西華比林		未檢出	0.004	ppm(mg/kg)
★頭孢呋辛		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)
★四環黴素類		---	---	---
★脫氧羧四環黴素	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。	0.020	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)
★羧四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★4-epimer-oxytetracycline	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. 本報告不得分發或擷錄使用。

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。

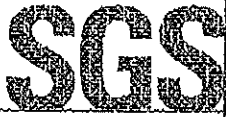
5. 測試項目名稱旁有加大者，為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。

- 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<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. No.61, Kai-Fa Road, Newish Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區開發路61號
台灣檢驗科技股份有限公司 ☎ (886-7) 301-2121 ☎ (886-7) 301-2867 www.sgs.tw

Member of SGS Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG

測試報告
Test Report

頁數 : 5 of 5

大成長城企業股份有限公司
桃園市大園區三石里5鄰45之51號

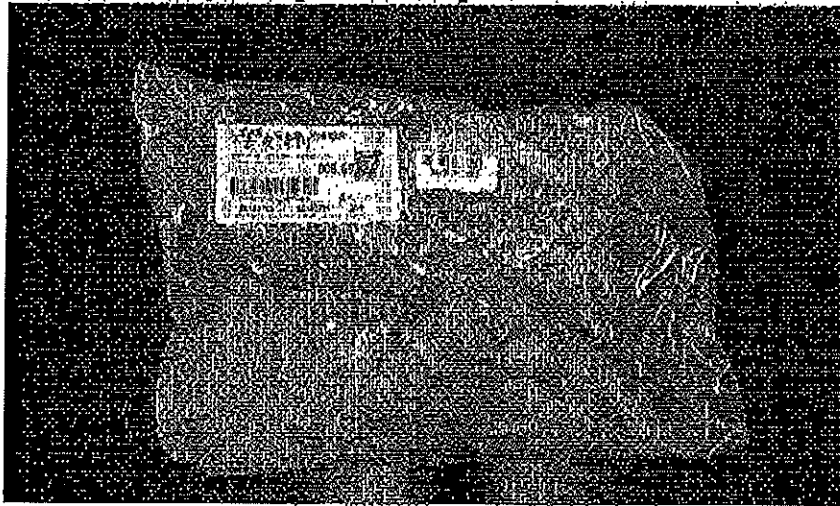
報告編號 : VA/2019/13560A-01

報告日期 : 2019/01/30



樣品照片

VA/2019/13560



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

No.01, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan /
☎ (886-7) 301-2121

高雄市楠梓加工出口區開發路61號
☎ (886-7) 301-2887

www.sgs.tw

Member of SGS Group