

## 測試報告

實驗室樣品編號 513-2020-05000600 報告日期 2020/05/28  
 測試報告編號 AR-20-TB-003906-01



和德昌股份有限公司  
 品保部  
 +886-2-7732-2825  
 100  
 台北市中正區林森南路1號3樓

### 以下樣品係由客戶確認及提供如下:

委託單位： 和德昌股份有限公司  
 樣品編號： 513-2020-05000600 / AR-20-TB-003906-01  
 樣品描述： 蕃茄醬-C  
 樣品接收日期： 2020/05/21  
 檢測開始日期： 2020/05/21  
 檢測結束日期： 2020/05/28  
 檢驗包裝及數量： 如照片所示  
 樣品保存方式： -  
 樣品資訊： Group Code:3511  
 批號： WRIN:02679306  
 製造日期： -  
 有效日期： 2020.08.22  
 製造商或供應商： Golden State Foods Corp.-Industry

食品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----------------------	----	----	------	------	-----

#### TB206 食品中殘留農藥檢驗方法380項 GC/MS/MS

檢測農藥項目 未檢出 ppm

#### TB207 食品中殘留農藥檢驗方法380項 LC/MS/MS

檢測農藥項目 未檢出 ppm

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

#### TB110 二硫代胺基甲酸鹽

二硫代胺基甲酸鹽 未檢出 ppm 0.1

#### ☆ UW025 酯類防腐劑 外包單位: Eurofins Food Testing Pintung (TW)

對羥苯甲酸丁酯 未檢出 g/kg 0.005

對羥苯甲酸丙酯 未檢出 g/kg 0.005

對羥苯甲酸乙酯 未檢出 g/kg 0.005

對羥苯甲酸甲酯 未檢出 g/kg 0.005

對羥苯甲酸第二丁酯 未檢出 g/kg 0.005

對羥苯甲酸異丁酯 未檢出 g/kg 0.005

對羥苯甲酸異丙酯 未檢出 g/kg 0.005

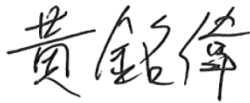
#### ☆ UW045 酸類防腐劑 外包單位: Eurofins Food Testing Pintung (TW)

去水醋酸 未檢出 g/kg 0.02

對羥苯甲酸 未檢出 g/kg 0.02

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
☆ UW045 酸類防腐劑 外包單位: Eurofins Food Testing Pintung (TW)				
己二烯酸	未檢出	g/kg	0.02	
水楊酸	未檢出	g/kg	0.02	
苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02	
☆ UW117 甜味劑十三項 外包單位: Eurofins Food Testing Pintung (TW)				
Alitame	未檢出	g/kg	0.01	
Rebaudioside A	未檢出	g/kg	0.01	
Rebaudioside B	未檢出	g/kg	0.01	
對位乙氧苯脲(甘精)	未檢出	g/kg	0.01	
新橙皮苷二氫查爾酮	未檢出	g/kg	0.01	
環己基(代)胺基磺酸	未檢出	g/kg	0.01	
甘草素	未檢出	g/kg	0.01	
甜菊糖	未檢出	g/kg	0.01	
糖精	未檢出	g/kg	0.01	
紐甜	未檢出	g/kg	0.01	
蔗糖素	未檢出	g/kg	0.01	
醋磺內酯鉀	未檢出	g/kg	0.01	
阿斯巴甜	未檢出	g/kg	0.01	

簽名



黃銘偉

技術總監

## 備註與免責聲明

1. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果, 不對產品合法性作判斷。

## 定量極限

TB206 食品中殘留農藥檢驗方法380項 GC/MS/MS					
(甲基)溴磷松 (0.05)	2,6-Diisopropyl-naphthalene(2,6-DIPN) (0.05)	2-Phenylphenol (0.05)	Acetochlor (0.05)	Cadusafos (0.05)	Chlorpropham (0.05)
cis-可氯丹 (0.05)	Diphenylamine (0.05)	HCH, alpha- (0.03)	HCH, beta- (0.05)	HCH, delta- (0.05)	o,p'-滴滴涕 (0.02)
o,p'-滴滴涕 (0.02)	o,p'-滴滴涕 (0.02)	p,p'-滴滴涕 (0.02)	p,p'-滴滴涕 (0.02)	p,p'-滴滴涕 (0.02)	Sedaxane (0.05)
trans-可氯丹 (0.05)	α-安殺香 (0.05)	β-安殺香 (0.05)	γ-蟲必死(蠶丹) (0.05)	一品松 (0.03)	丁基拉草 (0.05)
丁基賽伏草 (0.05)	三地芬 (0.05)	三泰芬 (0.05)	三泰隆 (0.05)	三福林 (0.04)	三落松 (0.05)
丙基賽樂松 (0.05)	乙基溴磷松 (0.05)	二氯松 (0.05)	二硫松 (0.05)	五氯硝苯 (0.02)	五氯苯基甲基磺化物 (0.02)
五氯苯胺 (0.02)	亞汰尼 (0.05)	亞滅寧 (0.5)	亞烈寧 (0.1)	亞特松 (0.05)	亞芬松 (0.05)
亞關圈 (0.05)	佈滅淨 (0.05)	依得利 (0.05)	依普同 (0.05)	依普座 (0.05)	依芬寧 (0.05)
倍尼芬 (0.05)	克凡派 (0.05)	克收欣 (0.05)	克氯得 (0.05)	克氯磷 (0.02)	克草 (0.05)
免克寧 (0.05)	加福松 (0.1)	加芬松 (0.05)	加護松 (0.05)	合芬寧 (0.05)	四克利 (0.05)
四氯異苯脲 (0.05)	地特靈 (0.05)	大克磷 (0.05)	大克草 (0.05)	大克磷 (0.05)	大克磷代謝物 (0.05)
大利松 (0.05)	大福松 (0.05)	大芬滅 (0.05)	安殺香硫酸鹽 (0.05)	安特靈 (0.05)	尼瑞莫 (0.05)
巴克素 (0.05)	巴拉松 (0.05)	布瑞真 (0.05)	平克座 (0.05)	平氣芬 (0.05)	待克利 (0.05)
得克利 (0.05)	得脫磷 (0.05)	復綠芬 (0.05)	必滅松(乙基亞特松) (0.05)	必芬松 (0.05)	必芬諾 (0.05)
聚殺松 (0.05)	托福松 (0.05)	拉草 (0.05)	拜得松 (0.05)	撲滅寧 (0.05)	撲滅松 (0.05)
捷乃安 (0.05)	新殺磷 (0.05)	施力松 (0.05)	施得團 (0.05)	易脫座 (0.1)	普伏松 (0.05)
普克利 (0.05)	普得松 (0.03)	普硫松 (0.05)	樂滅草 (0.05)	欣克草 (0.05)	殺力松 (0.03)
脫殺松 (0.05)	比多農 (0.05)	比達寧 (0.05)	氟克殺 (0.05)	氟氯比代謝物 (0.05)	氟速芬 (0.05)
氟乃松 (0.05)	汰硫草 (0.05)	治滅寧 (0.05)	派美尼 (0.05)	派芬草 (0.05)	溴克座 (0.05)
滅克松 (0.05)	滅大松 (0.05)	滅普寧 (0.05)	滅芬草 (0.05)	滅草胺 (0.05)	滅落脫 (0.05)
滅蟻樂 (0.05)	熱必斯 (0.05)	環克座 (0.05)	環氯飛佈達 (0.05)	甲基巴拉松 (0.05)	甲基陶斯松 (0.05)
畢汰芬 (0.05)	畢芬寧 (0.05)	白克松 (0.05)	白粉松 (0.05)	百利普芬 (0.05)	百快隆 (0.05)
百滅寧 (0.05)	益化利 (0.05)	益多松 (0.05)	益滅松 (0.05)	砂羅芬 (0.05)	硫滅松 (0.05)
福多寧 (0.05)	福木松 (0.05)	福瑞松 (0.05)	稻得壯 (0.05)	樓賽得 (0.05)	第滅寧 (0.05)
繁福松 (0.05)	美福松 (0.05)	脫木草 (0.05)	芬克草 (0.05)	芬克草 (0.05)	芬化利 (0.05)
芬普寧 (0.05)	芬普福 (0.05)	芬殺草 (0.05)	芬瑞真 (0.05)	莫多草 (0.05)	菲殺淨 (0.05)
蟲必殺 (0.05)	蟬離丹 (0.05)	裕必松 (0.05)	福化利 (0.05)	讓粒松 (0.05)	讓賽寧 (0.05)
谷速松 (0.1)	賽扶寧 (0.05)	賽氯滅 (0.05)	賽洛寧 (0.05)	賽滅寧 (0.05)	賽福座 (0.05)
賽達松 (0.05)	達克利 (0.05)	邁克尼 (0.05)	酚丁滅滅成分之一 (0.05)	阿特靈 (0.05)	阿納寧 (0.05)

歐陸食品檢驗股份有限公司 (台北)  
24891 新北市新北產業園區五工六路25號

電話 +886 2 7728 3858  
傳真 +886 2 2299 9838  
www.eurofins.tw



QM 08-01(2.2)

**TB206 食品中殘留農藥檢驗方法380項 GC/MS/MS**

陶斯松 (0.05) 飛佈達 (0.05) 飛達松 (0.05) 馬拉松 (0.05)

**TB207 食品中殘留農藥檢驗方法380項 LC/MS/MS**

3-羥基加保扶 (0.05)	3-酮基加保扶 (0.05)	Acibenzolar-s-methyl (0.05)	Benzovindiflupyr (0.05)	Fenhexamid (0.05)	Fenpyrazamine (0.05)
Flupyradifurone (0.05)	Iprovalicarb (0.05)	Isoxaflutole (0.05)	Nitenpyram ( )	Norflurazon (0.05)	Penthiopyrad (0.05)
Pyribencarb (0.05)	Pyriproquinazon (0.05)	丁基加保扶 (0.05)	丁基滅必靈 (0.05)	三氟敏 (0.05)	三氯仿(三氯松) (0.05)
三賽唑 (0.05)	乙基克繁草 (0.05)	二福隆 (0.05)	亞托敏 (0.05)	亞汰草 (0.05)	亞派占 (0.05)
亞滅培 (0.05)	亞素靈 (0.05)	亞醃蟻代謝物 (0.05)	伏奇普 (0.05)	伏達隆 (0.05)	佈嘉信 (0.05)
佈生 (0.05)	佈飛松 (0.05)	依殺松 (0.05)	依殺蟻 (0.05)	依滅列 (0.05)	依瑞基 (0.05)
克普草 (0.05)	克福隆 (0.05)	克趨 (0.05)	克芬蟻 (0.05)	免龍克 (0.05)	免達隆 (0.05)
六伏隆 (0.05)	凡殺同 (0.05)	剋安勃 (0.05)	剋草同 (0.05)	加保利 (0.05)	加保扶 (0.05)
加普胺 (0.05)	協力精 (0.05)	可尼丁 (0.05)	可滅隆 (0.05)	可芬諾 (0.05)	合賽多 (0.05)
嘉保信 (0.05)	因得克 (0.01)	因滅汀 ( )	因滅汀 (B1a + B1b) (0.05)	大滅松 (0.05)	安丹 (0.05)
安美速 (0.05)	富米綜 (0.05)	巴賽松 (0.05)	布芬淨 (0.05)	布芬草 (0.05)	平速爛 (0.05)
座賽胺 (0.05)	得殺草 (0.05)	得滅克 (0.02)	得滅克亞福 (0.02)	得滅克福 (0.02)	得福隆 (0.05)
得芬諾 (0.05)	得芬諾 (0.05)	必克靈 (0.03)	必汰草 (0.05)	必芬蟻 (0.05)	快伏草 (0.05)
快諾芬 (0.05)	愛達隆 (0.05)	扶吉胺 (0.05)	撲克拉 (0.05)	撲多草 (0.05)	撲殺熱 (0.05)
普快淨 (0.05)	普拉草 (0.05)	普拔克 (0.05)	普滅克 (0.02)	曼普胺 (0.05)	本達樂 (0.05)
本達隆 (0.05)	歐滅松 (0.05)	殺丹 (0.05)	殺芬草 (0.05)	歐殺松 (0.05)	歐殺滅 (0.05)
歐蟻多 (0.05)	比加普 (0.05)	比芬諾 (0.05)	氟大滅 (0.05)	氟尼胺 (0.05)	氟比來 (0.05)
氟派瑞 (0.05)	氟芬隆 (0.05)	氟乃淨 (0.05)	汰草滅 (0.05)	汰草龍 (0.05)	治滅靈 (0.05)
滅克靈 (0.05)	滅加松 (0.05)	滅多松 (0.05)	滅必淨 (0.05)	滅必靈 (0.05)	滅派林 (0.05)
滅爾靈 (0.05)	滅特座 (0.05)	滅脫定 (0.05)	滅芬諾 (0.05)	滅芬農 (0.05)	滅龍克 (0.05)
滅爾松 (0.05)	滅達樂 (0.05)	理有龍 (0.05)	環殺草 (0.05)	環磷隆 (0.05)	甲基合氯氟 (0.05)
甲基益發靈 (0.05)	單達本 (0.05)	白克列 (0.05)	百克敏 (0.05)	百速隆 (0.05)	益斯普 (0.05)
益達胺 (0.05)	硫伐隆 (0.05)	硫敵克 (0.05)	疎芬隆 (0.05)	福拉比 (0.05)	福爾米松 (0.05)
福賽維 (0.05)	納乃得 (0.05)	紫米松 (0.05)	美文松 (0.05)	美氟綜 (0.05)	美關平 (0.05)
脫芬瑞 (0.05)	廣經 (0.05)	芬毒蟻 (0.05)	芬普尼 (0.002)	芬普尼代謝物 (0.002)	芬普蟻 (0.05)
芬殺松 (0.05)	芬殺蟻 (0.05)	芬滅松 (0.05)	芬諾克 (0.05)	芬諾克 (0.05)	芬諾尼 (0.05)
草殺淨 (0.05)	草滅淨 (0.05)	草脫淨 (0.05)	非克利 (0.05)	西殺草 (0.05)	西達隆 (0.05)
覆滅蟻 (0.05)	諾伐隆 (0.05)	蓮汰寧 (0.06)	蓮汰芬 (0.05)	羅砂得 (0.05)	貝芬普 (0.05)
寬克隆 (0.05)	關加落 (0.05)	關派滅 (0.05)	關派芬 (0.05)	關派芬 (0.05)	關諾殺 (A+D) (0.05)
關諾殺 A ( )	關諾殺 D ( )	關諾特 (J+L) (0.05)	關諾特 J ( )	關諾特 L ( )	賽安勃 (0.05)
賽座滅 (0.05)	賽普洛 (0.05)	賽果培 (0.05)	賽派芬 (0.05)	賽福寧 (0.05)	賽芬胺 (0.05)
賽芬蟻 (0.05)	賽達安 (0.05)	達殺靈 (0.05)	達有龍 (0.05)	達滅芬 (0.05)	達特南 (0.05)
達馬松 (0.05)	阿巴汀 (0.05)	除草靈 (0.05)	除蟲菊精 ( )	除蟲菊精 (Pyrethrin I&II + Cinerin I&II + Jasmolin I&I (0.05)	雙特松 (0.05)

魚藤精 (0.05)

**測試方法**

- TB110 二硫代胺基甲酸鹽 方法：107年11月30日衛授食字第1071902338號公告修正食品中殘留農藥檢驗方法 - 殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗(二)(MOHWP0054.04)(註:實驗室擴充原方法適用基質,非屬食藥署該項認證範圍)
- TB206 食品中殘留農藥檢驗方法380項 GC/MS/MS 方法：108年5月10日衛授食字第1081900612號公告修正食品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.04)(註:實驗室擴充原方法適用基質,非屬食藥署該項認證範圍)
- TB207 食品中殘留農藥檢驗方法380項 LC/MS/MS 方法：108年5月10日衛授食字第1081900612號公告修正食品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.04)(註:實驗室擴充原方法適用基質,非屬食藥署該項認證範圍)
- UW025 酯類防腐劑 方法：108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法
- UW045 酸類防腐劑 方法：108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法
- UW117 甜味劑十三項 方法：109年3月5日TFDAA0079.00食品中甜味劑之檢驗方法 - 多重分析


**注釋**

≥大於或者等於

<小於

≤小於或者等於

未檢出：測試結果小於定量極限或偵測極限

帶☆的檢測項目是由歐陸分析集團內委託檢測

帶®的檢測項目是歐陸分析集團外的委託檢測

帶△的檢測項目是經衛生福利部認證之項目

N / A表示不適用

- 一、本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢驗分析。
- 二、檢驗結果僅對檢驗樣品有效。
- 三、本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷及訴訟用。
- 四、本報告經塗改者無效。
- 五、本報告內容未經授權不得部分複製，但完整複製除外。
- 六、動物用藥類別容許量依據108年8月29日衛授食字第 1081302402 號令。
- 七、重金屬及毒素類別容許量依據108年1月1日食品中污染物質及毒素衛生標準。
- 八、農藥類別容許量依據108年11月6日農藥殘留容許量標準。
- 九、食品添加物容許量依據108年11月7日食品添加物使用範圍及限量暨規格標準。

報告結束