

測試報告

實驗室樣品編號

895-2019-02000351

報告日期 2019/02/23

測試報告編號

AR-19-UW-001245-02



台灣農業健康商行

以下樣品係由客戶確認及提供如下：

樣品編號： 895-2019-02000351 / AR-19-UW-001245-02

樣品資訊： 批號：19

樣品描述： 紅棗

樣品接收日期： 2019/02/19

檢測開始日期： 2019/02/19

檢測結束日期： 2019/02/22

食品中殘留農藥檢驗522項

結果

單位

定量極限

偵測極限

容許量

△ UW008 食品中殘留農藥檢驗方法373項 - 多重殘留分析方法(五) GC/MS/MS

檢測農藥項目 未檢出 ppm

△ UW009 食品中殘留農藥檢驗方法373項 - 多重殘留分析方法(五) LC/MS/MS

檢測農藥項目 未檢出 ppm

UW301 食品中殘留農藥檢驗方法149項 LC/MS/MS

檢測農藥項目 未檢出 ppm

報告簽署人簽署項目

UW008,UW009,UW301

Sr. Technician

備註

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。

2. 本報告取代編號AR-19-UW-001245-01之報告，原報告自本報告產出時立即作廢無效。

定量極限

食品中殘留農藥檢驗方法373項 - 多重殘留分析方法(五) GC/MS/MS					
(甲基)溴磷松 (0.05)	2,6-Diisopropynaphthalene(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)	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-安殺番 (0.05)	α-蟲必死 (0.03)
β-安殺番 (0.05)	β-蟲必死 (0.05)	γ-蟲必死 (蠶丹) (0.05)	δ-蟲必死 (0.05)	一品松 (0.03)	丁基拉草 (0.05)
丁基裏伏草 (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)
丙基裏樂松 (0.05)	乙基亞特松(必滅松) (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)
五氯苯基甲基硫化物 (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)
亞劣松 (0.05)	亞鵝圈 (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)	克氯螨 (0.02)
克草 (0.05)	免克草 (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)	四氯異苯脯 (0.05)	地特靈 (0.05)	大克爛 (0.05)	大克草 (0.05)	大克螨 (0.05)
大克蠅代謝物 (0.05)	大利松 (0.05)	大福松 (0.05)	大芬滅 (0.05)	安殺番硫酸鹽 (0.05)	安特靈 (0.05)
尼瑞莫 (0.05)	巴克素 (0.05)	巴拉松 (0.05)	布瑞莫 (0.05)	平克座 (0.05)	平氟芬 (0.05)
待克利 (0.05)	得克利 (0.05)	得脫蠅 (0.05)	復敵芬 (0.05)	必芬松 (0.05)	必芬諾 (0.05)
愛殺松 (0.05)	托福松 (0.05)	拉草 (0.05)	拜裕松 (0.05)	撲滅寧 (0.05)	撲滅松 (0.05)

歐陸食品檢驗股份有限公司

91252 屏東縣內埔工業區建國路22號

電話 +886 8 7799370

傳真 +886 8 7799598

www.eurofins.com



QM14-01(3.0)

UW008

食品中殘留農藥檢驗方法373項 - 多重殘留分析方法(五) GC/MS/MS

捷乃安 (0.05)	新殺蟎 (0.05)	施力松 (0.05)	施得圃 (0.05)	易胺座 (0.1)
普克利 (0.05)	普得松 (0.03)	普疏松 (0.05)	樂滅草 (0.05)	欣克草 (0.05)
殿殺斯 (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)
氟乃松 (0.05)	汰硫草 (0.05)	治滅寧 (0.05)	派美尼 (0.05)	派芬草 (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)
滅蠻樂 (0.05)	熱必斯 (0.05)	環克座 (0.05)	環氣飛佈達 (0.05)	甲基巴拉松 (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)
百滅寧 (0.05)	益化利 (0.05)	益多松 (0.05)	益滅松 (0.05)	砂護芬 (0.05)
福化利 (0.05)	福多寧 (0.05)	福木松 (0.05)	福瑞松 (0.05)	稻得壯 (0.05)
第滅寧 (0.05)	繁福松 (0.05)	美福松 (0.05)	脫克松 (0.05)	脫禾草 (0.05)
芬化利 (0.05)	芬普寧 (0.05)	芬普福 (0.05)	芬殺草 (0.05)	芬瑞莫 (0.05)
菲殺淨 (0.05)	蟲必殺 (0.05)	蝶離丹 (0.05)	裕必松 (0.05)	護蘭松 (0.05)
谷速達 (0.1)	賽扶寧 (0.05)	賽氣滅 (0.05)	賽洛寧 (0.05)	賽滅寧 (0.5)
賽達達 (0.05)	達克利 (0.05)	邁克尼 (0.05)	酚丁滅蟲成分之一 (0.05)	阿特靈 (0.03)
陶斯松 (0.05)	飛達松 (0.05)	飛達松 (0.05)	馬拉松 (0.05)	阿納寧 (0.05)

UW009

食品中殘留農藥檢驗方法373項 - 多重殘留分析方法(五) LC/MS/MS

3-羥基加保扶 (0.05)	Acibenzo[<i>l</i>]carb (0.05)	Acibenzo[<i>l</i>]carb-s-methyl (0.05)	Fenhexamid (0.05)	Flupyridifurone (0.05)
Isoxafutole (0.05)	Norfuralazon (0.05)	Penthiopyrad (0.05)	Pyribencarb (0.05)	Pyriphluquinazon (0.05)
丁基滅必叢 (0.05)	三氯敏 (0.05)	三氯松 (0.05)	乙基克繁草 (0.05)	乙素靈 (0.05)
亞托敏 (0.05)	亞次草 (0.05)	亞派占 (0.05)	亞滅塔 (0.05)	亞酇螨代謝物 (0.05)
伏寄普 (0.05)	伏遠隆 (0.05)	佈臺信 (0.05)	佈生 (0.05)	依殺松 (0.05)
依殺蟎 (0.05)	依滅列 (0.05)	依瑞莫 (0.05)	克普草 (0.05)	克絕 (0.05)
克芬蟎 (0.05)	免敵克 (0.05)	免速隆 (0.05)	六伏隆 (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)	可尼丁 (0.05)
可滅黽 (0.05)	可芬諾 (0.05)	合賽多 (0.05)	嘉保信 (0.05)	因滅汀 (0.05)
因滅汀 (0.05)	大滅松 (0.05)	安丹 (0.05)	安美速 (0.05)	巴棄松 (0.05)
布芬淨 (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 (0.02)	得福隆 (0.05)	得芬瑞 (0.05)	得芬諾 (0.05)	必克蟲 (0.03)
必芬蟎 (0.05)	快伏草 (0.05)	快諾芬 (0.05)	愛速隆 (0.05)	扶吉胺 (0.05)
撲多草 (0.05)	撲殺黽 (0.05)	普快淨 (0.05)	普拉草 (0.05)	普拔克 (0.05)
曼普胺 (0.05)	本達樂 (0.05)	本達隆 (0.05)	歐殺滅 (0.05)	殺丹 (0.05)
殺蘇草 (0.05)	觀殺松 (0.05)	觀噴多 (0.05)	比加普 (0.05)	氟大滅 (0.05)
氟尼胺 (0.05)	氟比來 (0.05)	氟派瑞 (0.05)	氟氣隆 (0.05)	汰草滅 (0.05)
汰草霜 (0.05)	治滅蟲 (0.05)	滅克蟲 (0.05)	滅多松 (0.05)	滅必淨 (0.05)
滅必蟲 (0.05)	滅滅林 (0.05)	滅爾蟲 (0.05)	滅特座 (0.05)	滅脫定 (0.05)
滅蘇農 (0.05)	滅鵝草 (0.05)	滅鵝松 (0.05)	滅達樂 (0.05)	理有龍 (0.05)
環礦隆 (0.05)	甲基合氯氮 (0.05)	甲基益發靈 (0.05)	畢達本 (0.05)	環殺草 (0.05)
百速隆 (0.05)	益斯普 (0.05)	益達胺 (0.05)	硫伐隆 (0.05)	百克敏 (0.05)
福拉比 (0.05)	福爾米松 (0.05)	福實絆 (0.05)	納乃得 (0.05)	碌莎隆 (0.05)
美氯經 (0.05)	美鰐平 (0.05)	脫芬瑞 (0.05)	腐經 (0.05)	美文松 (0.05)
芬普尼代謝物 (0.05)	芬普蟎 (0.05)	芬殺松 (0.05)	芬佈瑞 (0.05)	芬普尼 (0.02)
芬諾克 (0.05)	芬諾尼 (0.05)	草殺淨 (0.05)	芬滅松 (0.05)	芬硫克 (0.05)
西殺草 (0.05)	西速隆 (0.05)	覆滅蟎 (0.05)	草脫淨 (0.05)	菲克利 (0.05)
護砂磚 (0.05)	貝芬替 (0.05)	寶克隆 (0.05)	護汰率 (0.06)	護汰芬 (0.05)
賄諸殺 A (0.05)	賄諸殺 D (0.05)	賄諸特 J (0.05)	腸派滅 (0.05)	賄滅芬 (0.05)
賽果培 (0.05)	賽福寧 (0.05)	賽芬胺 (0.05)	腸派特 L (0.05)	賽普洛 (0.05)
速有黽 (0.05)	速滅黑 (0.05)	達特南 (0.05)	達派芬 (0.05)	速殺氟 (0.05)
除蟲菊精 (0.05)	除蟲菊精 (0.05)	除蟲菊精 (0.05)	除蟲馬松 (0.05)	除蟲菊精 (0.05)
雙特松 (0.05)	魚藤精 (0.05)			除蟲菊精 (0.05)

UW301

食品中殘留農藥檢驗方法149項 LC/MS/MS

2,4-MCPP (mecoprop) (0.25)	Acifluorfen (0.05)	Alliodochlor (0.05)	Aspon (0.05)	Atranon (0.05)	Azinphos-ethyl (0.05)
Benoxacor (0.05)	Benzofenap (0.05)	Benzoylprop-ethyl (0.05)	Benzyladenine, 6- (0.05)	Brompyrazon (0.05)	Brompyrazon (0.05)
Buturon (0.05)	Butylate (0.25)	Carbetamide (0.05)	Carboxin (0.05)	Chlordimeform (0.05)	Clodinafop-propargyl (0.05)
Chloridazone (0.05)	Chlorotoluron (0.05)	Chlorophoxim (0.05)	Chlorsulfuron (0.05)	Cinidon-ethyl (0.05)	Cycluron (0.05)
Clopyralid (0.05)	Cloquintocet-metyl (0.05)	Coumaphos (0.05)	Coumatetralyl (0.05)	Crimidine (0.05)	Dibutyl succinate (0.05)
Cyprazin (0.05)	Demeton-S (0.05)	Desmediphos (0.05)	Dialfos (0.05)	Diallate (0.25)	Diethyltoluamide (0.05)
Dichlofenthion (0.25)	Dichlorobenzamide (2,6-) 5 dec. (0.05)	Dichlorprop (0.25)	Diclobutrazol (0.05)	Diethofencarb (0.05)	
Difenzoquat methylsulfate (0.05)	Diflufenican (0.25)	Dimefox (0.05)	Dimethachlor (0.05)	Dimethylomil (0.05)	Dioxacarb (0.05)
Diprophyne (0.05)	Dodemor (0.05)	Dodin (0.05)	EPTC (0.25)	Etaconazole (0.05)	Ethidimuron (0.05)
Ethiofencarb (0.25)	Ethofumesate (0.05)	Famophos (0.05)	Fenfuram (0.05)	Flamprop-isopropyl (0.05)	Flamprop-methyl (0.05)
Flubenzimine (0.05)	Flufenacet (0.05)	FLUMETSULAM (0.05)	FLUMICLORAC-PENTYL (0.05)	Fluoroglycofen-ethyl (0.05)	Fluridone (0.05)
Flurtamone (0.05)	FLUSULFAMIDE (0.05)	Fluthiacet-methyl (0.05)	Fomesafen (0.05)	Fuberidazole (0.05)	Furalaxyl (0.05)
Furmecyclo (0.05)	Halaxyfop-Ethoxethyl (0.05)	Imazamox (0.25)	Imazapic (0.05)	Isocarbadim (0.05)	Isocarbofos (0.25)
Isomethiozin (0.05)	Isopropalin (0.05)	Isoproturon (0.05)	Isoxaben (0.05)	Lactofen (0.05)	Malaoxon (0.05)
Metenpyr-diethyl (0.05)	Metamiton (0.05)	Methabenziazuron (0.05)	Methfuroxam (0.05)	Metsulam (0.05)	Metoxuron (0.05)
Monalide (0.05)	Monolinuron (0.05)	Monuron (0.05)	Naphthalene Acetamide (0.05)	Naptalam (0.05)	Nitenpyram (0.05)
Nitralin (0.05)	Ofurace (0.05)	Oryzalin (0.05)	Paraoxon-ethyl (0.05)	Paraoxon-methyl (0.05)	Pebulate (0.25)
Phenmediphos (0.05)	Picoxystrobin (0.05)	Piperophos (0.05)	Prometon (0.05)	Propachlor (0.05)	Propaquaifafop (0.05)
Propazin (0.05)	Prophan (0.05)	propisochlor (0.05)	Prosulfo carb (0.05)	PYRAZOXYFEN (0.05)	PYRIFTALID (0.05)
Rabenzazole (0.05)	Resmethrin (0.05)	Sebutylazine (0.05)	Sebumeton (0.05)	Simetren (0.05)	Spiroxamine (0.05)
Sulfantran (0.05)	Sulfotep (0.05)	Tebupirimfos (0.05)	Tebutam (0.05)	Temephos (0.05)	Terbacil (0.25)
Terbutemeton (0.05)	Terbutylazine (0.05)	Terbutryn (0.05)	Tetrachlorvinphos (0.05)	THIAZOPYR (0.05)	Thidiazuron (0.05)
Thifensulfuron-methyl (0.05)	Thiophanate-methyl (0.05)	Tralkoxydim (0.05)	Triallate (0.05)	Triasulfuron (0.05)	Tributylphosphate (0.05)
Trietazine (0.05)	Triflumuron (0.05)	Triisobutylphosphat (0.05)	Trimethacarb, 3,4,5- (0.05)	Triticonazole (0.05)	Warfarin (0.05)
三得芬 (0.05)	加撲草 (0.25)	布芬草 (0.05)	百亞列寧 (0.25)	益發靈 (0.05)	賽安勃 (0.05)
賽派芬 (0.05)					

測試方法

- UW008 食品中殘留農藥檢驗方法373項 - 多重殘留分析方法(五) GC/MS/MS 方法：依據衛生福利部106年8月31日衛授食字第1061901690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)
- UW009 食品中殘留農藥檢驗方法373項 - 多重殘留分析方法(五) LC/MS/MS 方法：依據衛生福利部106年8月31日衛授食字第1061901690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)
- UW301 食品中殘留農藥檢驗方法149項 LC/MS/MS 方法：內部方法，液相色譜-串聯質譜聯用技術



注釋

≥大於或者等於

N / A表示不適

<小於

帶☆的檢測項目是由歐陸分析集團內委託檢測

≤小於或者等於

帶◎的檢測項目是歐陸分析集團外的委託檢測

未檢出 (N.D.) : 在定量極限或偵測極限以上範圍未檢出

帶△的檢測項目是經衛生福利部認證之項目

陰性(Negative) : 在偵測極限以上範圍未檢出

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。

報告結束