

測試報告

實驗室樣品編號 513-2023-01000906 報告日期 2023/01/30
測試報告編號 AR-23-TB-001344-01



聯合利華股份有限公司
Chi Rita
886-2-87447608
106417
台北市敦化南路二段39號15樓

委託單位： 聯合利華股份有限公司
樣品編號/報告編號： 513-2023-01000906 / AR-23-TB-001344-01
樣品接收日期： 2023/01/13
檢測開始日期： 2023/01/13
檢測結束日期： 2023/01/30
檢驗包裝及數量： 如照片所示

以下樣品資訊係由客戶確認及提供:

樣品描述： 摩斯玉米濃湯粉
樣品抽樣日期： -
樣品保存方式： 室溫
樣品資訊： -
批號： -
製造日期： -
有效日期： 2023.06.15
製造商或供應商： -
報告用途： 自主管理

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410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410項 LC/MS/MS

檢測農藥項目 未檢出 ppm

TB110 二硫代胺基甲酸鹽

二硫代胺基甲酸鹽 未檢出 ppm 0.1

黃麴毒素B1, B2, G1, G2 結果 單位 定量極限 偵測極限 容許量

TB131 黃麴毒素 B1, B2, G1, G2

黃麴毒素B1 未檢出 µg/kg 0.2

黃麴毒素B2 未檢出 µg/kg 0.1

黃麴毒素G1 未檢出 µg/kg 0.2

黃麴毒素G2 未檢出 µg/kg 0.1

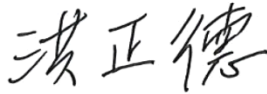
總黃麴毒素 (B1+B2+G1+G2) 未檢出 µg/kg

結果 單位 定量極限 偵測極限 容許量

結果 單位 定量極限 偵測極限 容許量

- ☆ UW162 鉛 (Pb) 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)
 鉛 (Pb) 未檢出 mg/kg 0.02
- ☆ UW164 鎘 (Cd) 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)
 鎘 (Cd) 未檢出 mg/kg 0.02

報告簽署人簽名



洪正德

技術經理

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。
2. 標示☆之項目由歐陸食品檢驗股份有限公司(高雄實驗室)執行, 原報告編號AR-23-UW-000538-01。

定量極限

TB206 食品中殘留農藥檢驗方法410項 GC/MS/MS					
(甲基)溴磷松 (0.05)	2,6-Diisopropylphenylene(2,6-DIPN) (0.5)	2-Phenylphenol (0.05)	Acetochlor (0.05)	Cadusafos (0.05)	Chlorpropham (0.05)
cis-可氟丹 (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-可氟丹 (0.05)	α-安殺普 (0.05)	β-安殺普 (0.05)	γ-蟲必死 (蠟丹) (0.05)	一品松 (0.03)	丁基拉草 (0.03)
丁基賽伏草 (0.05)	三地芬 (0.05)	三樂芬 (0.05)	三福林 (0.04)	三落松 (0.05)	丙基喜樂松 (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)	五氯苯基甲基硫化物 (0.02)	五氯苯胺 (0.02)
亞沃尼 (0.05)	亞滅寧 (0.03)	亞烈寧 (0.1)	亞特松 (0.05)	亞芬松 (0.05)	亞賜蘭 (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)	克塞得 (0.05)	克塞寧 (0.05)	克塞寧 (0.02)	克芬松 (0.05)
克草 (0.05)	克寧寧 (0.05)	加福松 (0.1)	加芬松 (0.05)	加福松 (0.05)	合芬寧 (0.05)
四克利 (0.05)	四氯異苯肼 (0.05)	地特靈 (0.05)	大芬癩 (0.05)	大克寧 (0.05)	大克寧 (0.05)
大克寧代謝物 (0.05)	大利松 (0.05)	大福松 (0.05)	大芬滅 (0.05)	安殺普硫酸鹽 (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)	愛殺松 (0.05)	托福松 (0.05)	拉草 (0.05)	拔蘭草 (0.05)	拜裕松 (0.05)
撲滅寧 (0.05)	撲滅松 (0.05)	捷乃安 (0.05)	新殺蟻 (0.05)	施力松 (0.05)	施得園 (0.05)
易脫座 (0.1)	普伏松 (0.05)	普克利 (0.05)	普得松 (0.03)	普拔根 (0.05)	普硫松 (0.05)
樂乃淨 (0.25)	樂滅草 (0.05)	欣克草 (0.05)	殺力松 (0.03)	歐殺斯 (0.05)	比多農 (0.05)
比達寧 (0.05)	氟克殺 (0.03)	氟氣比代謝物 (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)	滅克松 (0.05)	滅大松 (0.05)	滅大松 (0.05)
滅普寧 (0.05)	滅芬草 (0.05)	滅草胺 (0.05)	滅滅樂 (0.05)	熱必斯 (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)	畢伏芬 (0.05)	畢伏芬 (0.03)	畢伏芬 (0.03)
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 (0.03)
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)	福賜松 (0.05)	稻得壯 (0.05)	福賽得 (0.05)	福賽得 (0.03)	繁福松 (0.05)
美福松 (0.05)	脫克松 (0.05)	脫禾草 (0.05)	芬克座 (0.05)	芬化利 (0.03)	芬普寧 (0.05)
芬普福 (0.05)	芬殺草 (0.05)	芬瑞莫 (0.05)	莫多草 (0.05)	菲殺淨 (0.05)	羅必殺 (0.05)
納離丹 (0.05)	裕必松 (0.05)	福化利 (0.05)	護粒松 (0.05)	護賽寧 (0.05)	谷速松 (0.1)
賽扶寧 (0.03)	賽氣滅 (0.05)	賽洛寧 (0.05)	賽滅寧 (0.03)	賽福座 (0.05)	賽達松 (0.05)
達克利 (0.05)	邁克尼 (0.05)	酚丁滅殺成分之一 (0.05)	阿特靈 (0.03)	阿納寧 (0.05)	陶斯松 (0.03)
飛佈達 (0.05)	飛克松 (0.05)	飛達松 (0.05)	馬拉松 (0.05)		

TB207 食品中殘留農藥檢驗方法410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)	Alanycarb (0.05)	Benzovindiflupyr (0.05)	Chlorbenzuron (0.05)
Cyclanilprole (0.05)	Fenhexamid (0.05)	Fenpyrazamine (0.05)	Flupyradifurone (0.05)	Imicyafos (0.05)	Iprovalicarb (0.05)
Isofetamid (0.05)	Isoxaflutole (0.05)	Nitenpyram (0.05)	Norflurazon (0.05)	Penthiopyrad (0.05)	Pinoxaden (0.05)
Pyflubumide (0.05)	Pyribencarb (0.05)	Pyriproxyfen (0.05)	Pyriofenone (0.05)	Spiroxamine (0.05)	Sulfentrazone (0.05)
Triflumuron (0.05)	丁基加保扶 (0.05)	丁基滅必殺 (0.05)	三氯敏 (0.05)	三氯仿(三氯松) (0.05)	三泰隆 (0.05)
三噻隆 (0.05)	乙基氯草 (0.05)	二噻隆 (0.05)	亞托敏 (0.05)	亞沃草 (0.05)	亞沃草 (0.05)
亞滅培 (0.05)	亞素靈 (0.05)	亞賜蘭代謝物 (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)	依賜蘭 (0.05)
克普草 (0.05)	克福隆 (0.05)	克麗 (0.05)	克芬蟻 (0.05)	免敵克 (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 (B1a) (0.05)	因滅汀 (B1b) (0.05)	因滅汀(B1a + B1b) (0.05)	大滅松 (0.05)
安丹 (0.05)	安美速 (0.05)	密滅汀A3 (0.05)	密滅汀A4 (0.05)	富米松 (0.05)	巴賽松 (0.05)
布芬草 (0.05)	布芬草 (0.05)	平速瀾 (0.05)	賽滅松 (0.05)	得拉松 (0.05)	得殺寧 (0.05)
得滅克 (0.02)	得滅克亞福 (0.02)	得滅必殺 (0.02)	得福隆 (0.05)	得芬諾 (0.05)	得芬諾 (0.05)
必克殺 (0.03)	必滅草 (0.05)	必芬蟻 (0.05)	快伏草 (0.05)	快諾芬 (0.05)	快諾芬 (0.05)
扶吉胺 (0.05)	撲克拉 (0.05)	撲多草 (0.05)	撲殺熱 (0.05)	普快草 (0.05)	普快草 (0.05)
普拔克 (0.05)	普滅克 (0.02)	曼普胺 (0.05)	本達隆 (0.05)	本達隆 (0.05)	歐滅松 (0.05)
歐西比 (0.05)	殺丹 (0.05)	殺芬草 (0.05)	歐殺松 (0.05)	歐殺松 (0.05)	歐滅多 (0.05)
比加普 (0.05)	比拉芬 (0.05)	比芬諾 (0.05)	氟大滅 (0.05)	氟尼松 (0.05)	氟比來 (0.05)
氟派瑞 (0.05)	氟美派 (0.05)	氟芬隆 (0.05)	氟乃淨 (0.05)	汰草滅 (0.05)	汰草龍 (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(2.6)

TB207 食品中殘留農藥檢驗方法410項 LC/MS/MS

治滅蟲 (0.05)	派滅芬 (0.05)	滅克殺 (0.05)	滅加松 (0.05)	滅多松 (0.05)	滅必淨 (0.05)
滅必蟲 (0.05)	滅派林 (0.05)	滅爾森 (0.05)	滅特產 (0.05)	滅脫定 (0.05)	滅芬座 (0.05)
滅芬諾 (0.05)	滅芬農 (0.05)	滅蘇民 (0.05)	滅爾克 (0.05)	滅爾松 (0.05)	滅達樂 (0.05)
特安勃 (0.05)	理有龍 (0.05)	環殺草 (0.05)	環礦隆 (0.05)	甲基合羥氟 (0.05)	甲基益發靈 (0.05)
畢達本 (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)	綠芬隆 (0.05)	福拉比 (0.05)	福爾米松 (0.05)	福實德 (0.05)
納乃得 (0.05)	紫米松 (0.05)	美文松 (0.05)	美氣綠 (0.05)	美爾平 (0.05)	脫芬瑞 (0.05)
腐繼 (0.05)	芬佈爾 (0.05)	芬普尼 (0.002)	芬普尼代謝物 (0.002)	芬普蟎 (0.05)	芬殺松 (0.05)
芬殺蟎 (0.05)	芬滅松 (0.05)	芬硫克 (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)	草芬定 (0.05)	菲克利 (0.05)	西殺草 (0.05)	西脫蟎 (0.05)
西達隆 (0.05)	覆滅蟎 (0.05)	諾伐隆 (0.05)	護冰寧 (0.06)	護冰芬 (0.05)	護砂得 (0.05)
貝芬普 (0.05)	寶克隆 (0.05)	爾加落 (0.05)	爾派滅 (0.05)	爾派芬 (0.05)	爾派芬 (0.05)
爾諾殺 (A+D) (0.05)	爾諾殺 A ()	爾諾殺 D ()	爾諾特 (J+L) (0.05)	爾諾特 J ()	爾諾特 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)	賽芬蟎 (0.05)	賽速安 (0.05)	速殺靈 (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&II) (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。)
TB131	黃麴毒素 B1, B2, G1, G2 方法：109年9月2日衛授食字第1091901654號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法 - 黃麴毒素之檢驗(MOHWT0001.04) (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410項 GC/MS/MS 方法：111年8月17日衛授食字第1111901537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)(MOHWP0055.05)
TB207	食品中殘留農藥檢驗方法410項 LC/MS/MS 方法：111年8月17日衛授食字第1111901537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)(MOHWP0055.05)
UW162	鉛 (Pb) 方法：103年8月25日部授食字第1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則
UW164	鎘 (Cd) 方法：103年8月25日部授食字第1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則





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、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。
- 三、檢驗結果僅對檢驗樣品有效。
- 四、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。
- 五、本報告經塗改者無效。
- 六、本報告內容未經授權不得部分複製，但完整複製除外。
- 七、動物用藥類別容許量依據111年5月11日動物用藥殘留標準。
- 八、重金屬及毒素類別容許量依據發布日110年2月4日食品中污染物質及毒素衛生標準。
- 九、農藥類別容許量依據111年11月1日農藥殘留標準。
- 十、食品添加物容許量依據發布日110年6月23日食品添加物使用範圍及限量暨規格標準。
- 十一、微生物類別容許量依據發布日110年7月1日食品中微生物衛生標準。

報告結束
