



AR-23-UW-004634-01

1 4

測試報告

歐陸食品檢驗股份有限公司
歐陸食品檢驗-高雄

實驗室樣品編號

895-2023-06000525

報告日期 2023/07/04

測試報告編號

AR-23-UW-004634-01



長城糧食工廠

黃衛煥

+886 37 620666

351

苗栗縣頭份鎮尖山里 7 號中華路 6 1 號

委託單位：長城糧食工廠

樣品編號/報告編號：895-2023-06000525 / AR-23-UW-004634-01

樣品接收日期：2023/06/26

檢測開始日期：2023/06/26

檢測結束日期：2023/07/04

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：現期新米

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：-

製造商或供應商：長城糧食工廠

報告用途：法規要求

食品中殘留農藥檢驗

結果 單位 定量極限 偵測極限 零許量

★ TB204 食品中殘留農藥檢驗方法410項 LC/MS/MS 執行單位: Eurofins Food Testing Taipei (TW)
檢測農藥項目 未檢出 ppm★ TB205 食品中殘留農藥檢驗方法410項 GC/MS/MS 執行單位: Eurofins Food Testing Taipei (TW)
檢測農藥項目 未檢出 ppm

結果 單位 定量極限 偵測極限 零許量

★ TB110 二硫代胺基甲酸鹽類殺菌劑(以二硫化碳計) 執行單位: Eurofins Food Testing Taipei (TW)
二硫代胺基甲酸鹽類殺菌劑(以二硫化碳計) 未檢出 ppm 0.1

黃麴毒素

結果 單位 定量極限 偵測極限 零許量

★ TB131 黃麴毒素 B1, B2, G1, G2 執行單位: Eurofins Food Testing Taipei (TW)

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





AR-23-UW-004634-01

2 4

	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
TB163 豬隻毒素 A 執行單位: Eurofins Food Testing Taipei (TW)					
豬隻毒素 A	未檢出	µg/kg	0.3		
UW519 鎘 (Cd)	0.12	mg/kg	0.02		
汞 (Cd)					
UW520 水銀 (Hg)	未檢出	mg/kg	0.02		
汞 (Hg)					
UW521 鉛 (Pb)	未檢出	mg/kg	0.02		
鉛 (Pb)					
UW587 無機砷	0.09	mg/kg	0.02		
無機砷					

報告簽署人簽名

魏慧雲

品保組長

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(台北實驗室)執行,原報告編號

AR-23-TB-011358-01。

定量極限

TB204 食品中殘留農藥檢驗方法410項 LC/MS/MS					
3-硝基加保扶 (0.02)	3-硝基加保扶 (0.02)	Aldobenzolar-a-methyl (0.02)	Benzovindifluoropyr (0.02)	Fenhexamid (0.02)	Fenpyrazamine (0.02)
Flupyridafurone (0.02)	Flupyridafurone (0.02)	Iprovalicarb (0.02)	Flutriafol (0.02)	Norfuraluron (0.02)	Panthipyrad (0.02)
Pyribacarb (0.02)	Pyribacarb (0.02)	丁基加保扶 (0.02)	丁基加保扶 (0.02)	Norfuraluron (0.02)	三氯彷(三氯彷) (0.02)
三聚體 (0.02)		二福隆 (0.01)	亞托敏 (0.01)	亞溴占 (0.02)	亞溴占 (0.02)
亞藍脂 (0.02)		亞藍脂代耐維 (0.02)	伏哥普 (0.02)	布基唯 (0.02)	布基唯 (0.02)
花生 (0.02)		依維松 (0.02)	依維松 (0.01)	依維列 (0.01)	依維列 (0.02)
克雷草 (0.02)		克麗 (0.02)	克秀滿 (0.02)	免扶莫 (0.02)	免扶莫 (0.02)
克威敵 (0.02)		大伏脂 (0.02)	大伏脂 (0.02)	創寧局 (0.02)	加保扶 (0.02)
加保扶 (0.02)		加普爾 (0.02)	可尼丁 (0.01)	可莎諾 (0.02)	可莎諾 (0.02)
吉美多 (0.02)		嘉瑞福 (0.02)	固滅汀 (B1a) (0)	因滅汀 (B1b) (0)	因滅汀 (B1a + B1b) (0.02)
大藍松 (0.02)		安丹 (0.02)	富米總 (0.02)	布芬淨 (0.02)	布芬淨 (0.02)
布芬草 (0.02)		平達比 (0.01)	得利草 (0.02)	博萬克 (0.02)	博萬克 (0.02)
傅滅克 (0.02)		傅滅克 (0.02)	得利草 (0.02)	必克蟲 (0.01)	必克蟲 (0.02)
必勞網 (0.02)		快伏草 (0.02)	得利草 (0.02)	扶拉克 (0.02)	扶拉克 (0.02)
黃豆草 (0.02)		快勝草 (0.02)	葛利松 (0.02)	普滅天 (0.02)	普滅天 (0.02)
黃藍脂 (0.02)		普伏草 (0.02)	葛利松 (0.02)	殺芳草 (0.01)	殺芳草 (0.01)
藍粉脂 (0.02)		半胱胺 (0.02)	葛利松 (0.02)	兩大滅 (0.02)	兩大滅 (0.02)
歐脫松 (0.02)		歐脫松 (0.02)	比加普 (0.02)	汰草淨 (0.01)	汰草淨 (0.01)
隱尼脂 (0.02)		歐脫松 (0.02)	歐脫松 (0.02)	滅多松 (0.02)	滅多松 (0.02)
汰草脂 (0.02)		歐脫松 (0.02)	歐脫松 (0.02)	滅誘定 (0.02)	滅誘定 (0.02)
汰必脂 (0.02)		歐脫松 (0.02)	歐脫松 (0.02)	殺青蟲 (0.02)	殺青蟲 (0.02)
滅芳草 (0.01)		歐脫松 (0.02)	歐脫松 (0.02)	日光刈 (0.02)	日光刈 (0.02)
噴吸草 (0.02)		歐脫松 (0.02)	歐脫松 (0.02)	微鹿草 (0.02)	微鹿草 (0.02)
百克敵 (0.01)		南達隆 (0.02)	歐脫松 (0.02)	尾水松 (0.02)	尾水松 (0.02)
除苏隆 (0.02)		福拉比 (0.02)	福利普 (0.02)	布布顯 (0.02)	布布顯 (0.02)
異丙松 (0.02)		萬福隆 (0.02)	福利普 (0.02)	芸滅草 (0.01)	芸滅草 (0.01)
異丙脲 (0.02)		萬福隆 (0.02)	福利普 (0.02)	草滅寧 (0.02)	草滅寧 (0.02)
芬太尼 (0.001)	芬太尼代耐維 (0.001)	芬普尼 (0.02)	芬普尼 (0.01)	草滅寧 (0.02)	草滅寧 (0.02)
芬蘇京 (0.02)		芬普尼 (0.02)	芬普尼 (0.01)	草滅寧 (0.02)	草滅寧 (0.02)
草克利 (0.02)		芬普尼 (0.02)	草滅寧 (0.02)	草滅寧 (0.02)	草滅寧 (0.02)
羅次斧 (0.02)		西脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	闊葉草 (0.02)	闊葉草 (0.02)
綠景芳 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	闊葉草 (0.02)	闊葉草 (0.02)
羅脫草 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	納得博 (0.02)	納得博 (0.02)
羅脫草 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	鵝頸草 (0.02)	鵝頸草 (0.02)
羅脫草 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	勿草 (0.02)	勿草 (0.02)
羅脫草 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	芳蘭草 (0.02)	芳蘭草 (0.02)
羅脫草 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	草滅寧 (0.02)	草滅寧 (0.02)
羅脫草 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	阿巴汀 (0.01)	阿巴汀 (0.01)
羅脫草 (0.02)		羅脫草 (0.02)	草滅寧 (0.02)	遠馬草 (0.02)	遠馬草 (0.02)
除蟲菊精 (0)		除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)	阿巴汀 (0.01)	阿巴汀 (0.01)
除蟲菊精 (0)		除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)
除蟲菊精 (0)		除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)
除蟲菊精 (0)		除蟲菊精 (0)	除蟲菊精 (0)	Cyclaniliprole (0.02)	Cyclaniliprole (0.02)
Imicyafe (0.02)	Isofenialid (0.02)	Pinoxidol (0.05)	Pyflubumide (0.02)	Pyridostrone (0.02)	Spirroxamine (0.02)
Gulfentrazone (0.02)	Triflumuron (0.02)	三酮隆 (0.02)	密密汀(A3+A4) (0.02)	密密汀A3 ()	密密汀A4 ()
梅拉松 (0.02)	單西比 (0.02)	比拉莎 (0.02)	氯異農 (0.02)	氯異農 (0.02)	氯蘇唐 (0.02)
滅蟲昆 (0.02)	特安替 (0.02)	草莠凍 (0.02)	西脫草 (0.02)		

TB205 食品中殘留農藥檢驗方法410項 GC/MS					
(甲基)溴病松 (0.02)	2,6-Diisopropylnaphthalene(2,6-OI)	Z-Phenylphenol (0.02)	Acetochlor (0.02)	Gedusafne (0.02)	Chlorpropham (0.02)





AR-23-UW-004634-01

3 4

TB205 食品中殘留農藥檢驗方法410項 GC/MS/MS

cis-可濕丹 (0.02)	Clophenylamine (0.02)	HCH, alpha- (0.02)	HCH, beta- (0.02)	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)	Seduronane (0.01)
trans-可濕丹 (0.02)	o-安殺蟲 (0.02)	β-安殺蟲 (0.02)	γ-噁必死 (蠶丹) (0.02)	丁基拉草 (0.02)
丁基會伏草 (0.02)	三溴芬 (0.02)	三溴芬 (0.02)	三溴芬 (0.02)	丙烯替溴殺 (0.02)
乙基溴脲殺 (0.02)	二氯松 (0.02)	二氯松 (0.02)	三氯殺草 (0.02)	氯氟菊 (0.02)
亞狀序 (0.02)	亞滅草 (0.03)	亞烈草 (0.1)	亞特松 (0.02)	亞嗎農 (0.02)
佈滅淨 (0.02)	依得利 (0.02)	依普問 (0.02)	依芬草 (0.01)	倍尼芬 (0.02)
東凡淨 (0.02)	克復淨 (0.02)	克復淨 (0.02)	貢草 (0.02)	免見寧 (0.02)
加雷松 (0.02)	加芬松 (0.02)	加靈松 (0.02)	四克利 (0.02)	四氯員苯腈 (0.04)
毒特靈 (0.02)	六溴環 (0.02)	六溴環 (0.02)	六溴環 (0.02)	六氯代對酚 (0.02)
大福松 (0.02)	尖刺草 (0.02)	安維替溴殺 (0.02)	尼特草 (0.02)	六氯代對酚 (0.02)
巴拉松 (0.02)	布瑞莫 (0.02)	平克藻 (0.01)	博克利 (0.02)	巴克蟲 (0.02)
標威磷 (0.02)	標滅芬 (0.02)	必滅松 (乙基亞特松) (0.02)	必芬松 (0.02)	毒克利 (0.02)
梵福松 (0.01)	拉草 (0.02)	拜特松 (0.02)	標滅松 (0.02)	羅乃安 (0.02)
新鋸磷 (0.02)	羅力松 (0.02)	施特爾 (0.02)	雷伏松 (0.01)	普克利 (0.02)
普毒松 (0.02)	普硫磷 (0.03)	麻滅草 (0.02)	般力松 (0.02)	歐效磷 (0.02)
比多農 (0.02)	比道草 (0.02)	類克露 (UJ1)	類滅芬 (0.02)	氯乃松 (0.02)
氯滅質 (0.01)	治滅草 (0.02)	類亮尼 (0.04)	類芬草 (0.02)	氯克松 (0.02)
煙火松 (0.02)	溫普草 (0.02)	類瑞莫 (0.02)	滅草胺 (0.02)	氯氟菊 (0.04)
氯必斯 (0.02)	標克靈 (0.02)	類氯殺而溫 (0.02)	甲基巴拉松 (0.02)	單次芬 (0.02)
單擊草 (0.02)	口克殺 (0.02)	白刺松 (0.02)	百利普芬 (0.01)	益滅草 (0.02)
益化利 (0.02)	益多松 (0.02)	蘇滅草 (0.02)	矽滅草 (0.02)	福多寧 (0.02)
標木松 (0.02)	標滅松 (0.02)	吧得杜 (0.02)	類滅草 (0.02)	黑福松 (0.02)
美福松 (0.02)	腔克松 (0.02)	脫禾草 (0.02)	芬克草 (0.01)	芬普草 (0.02)
芬普殺 (0.02)	芬殺草 (0.02)	芬爾草 (0.02)	革殺序 (0.02)	鹽必殺 (0.02)
硝韋丹 (0.02)	硝必松 (0.02)	福化利 (0.02)	蘭滅草 (0.02)	辛連松 (0.02)
豪粒草 (0.01)	豪滅滅 (0.02)	豪洛寧 (0.01)	麥滅草 (0.03)	麥滅松 (0.02)
溴克利 (0.02)	溴克尼 (0.02)	膠丁滅蟲成分之一 (0.02)	阿特草 (0.02)	西納寧 (0.02)
黑仲通 (0.04)	黑溫松 (0.02)	馬拉松 (0.02)	亮氯草 (0.02)	陶斯松 (0.02)
氯25草 (0.02)	氯芬松 (0.02)	福滅松 (0.02)	飛克草 (0.02)	雪波松 (0.02)

測試方法

TB110	二硫代胺基甲酸鹽類殺菌劑(以二硫化碳計) 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)
TB131	黃體毒素 B1, B2, G1, G2 方法：109年9月2日衛授食字第1091901654號公告修正食品中黃體毒素檢驗方法 - 黃體毒素之檢驗(MOHWT0001.04)
TB163	豬鏈孢素 A 方法：110年10月20日部授食字第1101902181號公告修正食品中黃體毒素檢驗方法 - 豬鏈孢素 A 之檢驗(MOHWT0016.04)
TB204	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)
TB205	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)
UW519	鈷 (Cd) 方法：111年2月9日衛授食字第1111900076號公告訂定穀類中重金屬檢驗方法(MOHWH0032.00)
UW520	汞 (Hg) 方法：111年2月9日衛授食字第1111900076號公告訂定穀類中重金屬檢驗方法(MOHWH0032.00)
UW521	鉛 (Pb) 方法：111年2月9日衛授食字第1111900076號公告訂定穀類中重金屬檢驗方法(MOHWH0032.00)
UW587	無機砷 方法：111.06.27衛授食字第1111900899號公告訂定食品中無機砷之檢驗方法(MOHWH0034.00)





AR-23-UW-004634-01

4 4



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受託單位提供，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、本報告經簽改者無效。
- 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112年6月15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

