

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：120822-04-048  
報告頁數：1 of 11  
報告日期：2022年12月19日

委託檢驗單位：順閣有限公司  
委託廠商地址：彰化縣芬園鄉溪頭村彰南路一段61號  
聯絡人：李盈穎 小姐  
聯絡電話：04-92525210  
<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>  
樣品名稱：化應子胚  
樣品件數：1件  
生產或供應廠商：-  
產品描述：常溫，散裝  
有效日期：2024年09月25日  
原產國：泰國  
包裝規格：245g

收樣日期：2022年12月08日  
測試日期：2022年12月09日至12月15日  
製造日期：-  
保存期限：-  
貨號：-

## 測試項目及方法

項目	方法
農藥殘留(380項)	衛授食字第1081900612號-食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)
二硫代胺基甲酸鹽類(以CS <sub>2</sub> 計)	衛授食字第1071902338號-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)

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
農藥殘留(380項)	(ppm)	未檢出	符合殘留農藥安全容許量。
二硫代胺基甲酸鹽類(以CS <sub>2</sub> 計)	(ppm)	未檢出	符合殘留農藥安全容許量。

**注意事項：** 1. 本報告共11頁，分離使用無效。  
2. 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。

**備註：** ◎ #為依據衛生福利部111年05月25日部授食字第1111300921號令修正「農藥殘留容許量標準」。  
◎ 農藥殘留之農藥種類及定量極限如附表。  
◎ 二硫代胺基甲酸鹽類(以CS<sub>2</sub>計)之定量極限為0.1ppm。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方做買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan  
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：120822-04-048  
報告頁數：2 of 11  
報告日期：2022年12月19日委託檢驗單位：順閣有限公司  
委託廠商地址：彰化縣芬園鄉溪頭村彰南路一段61號  
聯絡人：李盈穎 小姐  
聯絡電話：04-92525210

&lt;以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供&gt;

樣品名稱：化應子胚  
樣品件數：1件  
生產或供應廠商：-  
產品描述：常溫，散裝  
有效日期：2024年09月25日  
原產國：泰國  
包裝規格：245g  
收樣日期：2022年12月08日  
測試日期：2022年12月09日至12月15日  
製造日期：-  
保存期限：-  
貨號：-

## 測試項目及方法

項目	方法
黃麴毒素	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法-多重毒素之檢驗
黃麴毒素B <sub>1</sub>	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法-多重毒素之檢驗
赭麴毒素A	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法-多重毒素之檢驗
脫氧雪腐鐮刀菌烯醇	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法-多重毒素之檢驗

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
黃麴毒素			
B <sub>1</sub>	(ppb)	未檢出	總量<10
B <sub>2</sub>	(ppb)	未檢出	
G <sub>1</sub>	(ppb)	未檢出	
G <sub>2</sub>	(ppb)	未檢出	
黃麴毒素B <sub>1</sub>	(ppb)	未檢出	<5
赭麴毒素A	(ppb)	未檢出	NA
脫氧雪腐鐮刀菌烯醇	(ppb)	未檢出	NA

注意事項：1. 本報告共11頁，分離使用無效。  
2. 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。

備註：◎ #為依據衛生福利部110年01月01日實施之「食品中污染物質及毒素衛生標準」。  
◎ 黃麴毒素B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, G<sub>1</sub>, G<sub>2</sub>之定量極限為0.5ppb。  
◎ 黃麴毒素B<sub>1</sub>之定量極限為0.5ppb。  
◎ 赭麴毒素A之定量極限為0.5ppb。  
◎ 脫氧雪腐鐮刀菌烯醇之定量極限為5ppb。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan  
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0

報告編號：120822-04-048

報告頁數：3 of 11

報告日期：2022年12月19日

委託檢驗單位：順閣有限公司

委託廠商地址：彰化縣芬園鄉溪頭村彰南路一段61號

聯絡人：李盈穎 小姐

聯絡電話：04-92525210

&lt;以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供&gt;

樣品名稱：化應子胚

收樣日期：2022年12月08日

樣品件數：1件

測試日期：2022年12月09日至12月15日

生產或供應廠商：-

產品描述：常溫，散裝

製造日期：-

有效日期：2024年09月25日

保存期限：-

原產國：泰國

貨號：-

包裝規格：245g

## 測試項目及方法

項目	方法
玉米赤黴毒素	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法 -多重毒素之檢驗
伏馬毒素	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法 -多重毒素之檢驗
鐮刀黴菌毒素T-2	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法 -多重毒素之檢驗
鐮刀黴菌毒素HT-2	衛授食字第1061901708號-食品中黴菌毒素檢驗方法 -多重毒素之檢驗

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
玉米赤黴毒素	(ppb)	未檢出	NA
伏馬毒素			
B <sub>1</sub>	(ppb)	未檢出	NA
B <sub>2</sub>	(ppb)	未檢出	NA
鐮刀黴菌毒素T-2	(ppb)	未檢出	NA
鐮刀黴菌毒素HT-2	(ppb)	未檢出	NA

- 注意事項：** 1. 本報告共11頁，分離使用無效。  
2. 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。

**備註：** ◎ #為依據衛生福利部110年01月01日實施之「食品中污染物質及毒素衛生標準」。

- ◎ 玉米赤黴毒素之定量極限為5ppb。  
◎ 伏馬毒素B<sub>1</sub>及B<sub>2</sub>之定量極限為20ppb。  
◎ 鐮刀黴菌毒素T-2之定量極限為1ppb。  
◎ 鐮刀黴菌毒素HT-2之定量極限為1ppb。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0

報告編號：120822-04-048

報告頁數：4 of 11

報告日期：2022年12月19日

委託檢驗單位：順閣有限公司

委託廠商地址：彰化縣芬園鄉溪頭村彰南路一段61號

聯絡人：李盈穎 小姐

聯絡電話：04-92525210

&lt;以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供&gt;

樣品名稱：化應子胚

收樣日期：2022年12月08日

樣品件數：1件

測試日期：2022年12月09日至12月15日

生產或供應廠商：-

產品描述：常溫，散裝

製造日期：-

有效日期：2024年09月25日

保存期限：-

原產國：泰國

貨號：-

包裝規格：245g

## 測試項目及方法

項目	方法
鉛	部授食字第1031901169號-重金屬檢驗方法總則
鎘	部授食字第1031901169號-重金屬檢驗方法總則

## 測試結果

項目	單位	結果
鉛	(ppm)	0.43
鎘	(ppm)	未檢出

--以下空白--

- 注意事項：**
1. 本報告共11頁，分離使用無效。
  2. 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。

- 備註：**
- ◎ 鉛之定量極限為0.01ppm。
  - ◎ 鎘之定量極限為0.01ppm。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。

林曉嵐



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0

報告編號：120822-04-048

報告頁數：5 of 11

報告日期：2022年12月19日

委託檢驗單位：順閣有限公司

委託廠商地址：彰化縣芬園鄉溪頭村彰南路一段61號

聯絡人：李盈穎 小姐

聯絡電話：04-92525210

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：化應子胚

收樣日期：2022年12月08日

樣品件數：1件

測試日期：2022年12月09日至12月15日

生產或供應廠商：-

產品描述：常溫，散裝

製造日期：-

有效日期：2024年09月25日

保存期限：-

原產國：泰國

貨號：-

包裝規格：245g



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0  
報告編號：120822-04-048  
報告頁數：6 of 11  
報告日期：2022年12月19日

### 農藥種類及定量極限表(1)

單位：μg/g (ppm)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Abamectin	阿巴汀	0.05	Chlorantraniliprole	剋安勃	0.05
Acephate	毆殺松	0.05	Chlorfluazuron	克福隆	0.05
Acetamiprid	亞滅培	0.05	Chromafenozide	可芬諾	0.05
Acibenzolar-S-methyl	—	0.05	Cinosulfuron	西速隆	0.05
Aldicarb	得滅克	0.02	Clethodim	剋草同	0.05
Aldicarb sulfone	得滅克蠟	0.02	Clofentezine	克芬蟎	0.05
Aldicarb sulfoxide	得滅克亞蠟	0.02	Clomazone	可滅蹤	0.05
Alloxydim (sodium)	亞汰草	0.05	Clomeprop	克普草	0.05
Ametoctradin	滅脫定	0.05	Clothianidin	可尼丁	0.05
Ametryn	草殺淨	0.05	Cyanazine	氰乃淨	0.05
Amisulbrom	安美速	0.05	Cyantraniliprole	賽安勃	0.05
Atrazine	草脫淨	0.05	Cyazofamid	賽座滅	0.05
Azoxystrobin	亞托敏	0.05	Cyclosulfamuron	環磺隆	0.05
Benalaxyl	本達樂	0.05	Cycloxydim	環殺草	0.05
Bendiocarb	免敵克	0.05	Cyenopyrafen	賽派芬	0.05
Benfuracarb	免扶克	-	Cyflufenamid	賽芬胺	0.05
Bensulfuron-methyl	免速隆	0.05	Cyflumetofen	賽芬蟎	0.05
Benthiazole	佈生	0.05	Cymoxanil	克絕	0.05
Benzovindiflupyr	—	0.01	Cyprodinil	賽普洛	0.05
Bifenazate	必芬蟎	0.05	Demeton-S-methyl	滅賜松	0.05
Boscalid	白克列	0.05	Dicrotophos	雙特松	0.05
Bufencarb	必克蝨	0.03	Dimethenamid	汰草滅	0.05
Buprofezin	布芬淨	0.05	Dimethoate	大滅松	0.05
Butafenacil	布芬草	0.05	Dimethomorph	達滅芬	0.05
Butocarboxim	佈嘉信	0.05	Dinotefuran	達特南	0.05
Carbaryl	加保利	0.05	Diuron	達有龍	0.05
Carbendazim	貝芬替	0.05	Dymron	汰草龍	0.05
Carbofuran	加保扶	0.05	Emamectin	因滅汀	0.05
3-keto Carbofuran	3-酮基加保扶	0.05	benzoate B1a		
3-OH Carbofuran	3-羥基加保扶	0.05	Emamectin		
Carbosulfan	丁基加保扶	0.05	benzoate B1b		
Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草	0.05	Ethiprole	益斯普	0.05
Carpropamid	加普胺	0.05	Ethirimol	依瑞莫	0.05

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

**檢驗報告書**

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
 報告編號：120822-04-048  
 報告頁數：7 of 11  
 報告日期：2022年12月19日

**農藥種類及定量極限表(2)**

單位：μg/g (ppm)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Etoazole	依殺蟎	0.05	Indoxacarb	因得克	0.01
Famoxadone	凡殺同	0.05	Iprovalicarb	—	0.05
Fenamiphos	芬滅松	0.05	Isazofos	依殺松	0.05
Fenazaquin	芬殺蟎	0.05	Isoprocarb	滅必蝨	0.05
Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.05	Isopyrazam	亞派占	0.05
Fenhexamid	—	0.05	Isouron	愛速隆	0.05
Fenobucarb	丁基滅必蝨	0.05	Isoxaflutole	—	0.05
Fenothiocarb	芬硫克	0.05	Linuron	理有龍	0.05
Fenoxanil	芬諾尼	0.05	Mandipropamid	曼普胺	0.05
Fenoxycarb	芬諾克	0.05	Mecarbam	滅加松	0.05
Fenpyrazamine	—	0.05	Mepanipyrim	滅派林	0.05
Fenpyroximate	芬普蟎	0.05	Metaflumizon	美氟綜	0.05
Fenthion	芬殺松	0.05	Metalaxyl	滅達樂	0.05
Ferimzone	富米綜	0.05	Metconazole-cis	滅特座	0.05
Flazasulfuron	伏速隆	0.05	Methamidophos	達馬松	0.05
Flonicamid	氟尼胺	0.05	Methiocarb	滅賜克	0.05
Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.05	Methomyl	納乃得	0.05
Fludioxonil	護汰寧	0.06	Methoprene	美賜平	0.05
Flufenoxuron	氟芬隆	0.05	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.05
Fluopicolide	氟比來	0.05	Metobromuron	撲多草	0.05
Fluopyram	氟派瑞	0.05	Metolcarb	治滅蝨	0.05
Flupyradifurone	—	0.05	Metrafenone	滅芬農	0.05
Flusilazole	護矽得	0.05	Metribuzin	滅必淨	0.05
Flutriafol	護汰芬	0.05	Mevinphos	美文松	0.05
Formetanate	覆滅蟎	0.05	Monocrotophos	亞素靈	0.05
Fosthiazate	福賽絕	0.05	MPMC (Xylylcarb)	滅爾蝨	0.05
Furametpyr	福拉比	0.05	Nitenpyram	—	-
Haloxypop-methyl	甲基合氯氟	0.05	Norflurazon	—	0.05
Hexaconazole	菲克利	0.05	Novaluron	諾伐隆	0.05
Hexaflumuron	六伏隆	0.05	Omethoate	歐滅松	0.05
Hexythiazox	合賽多	0.05	Oxamyl	歐殺滅	0.05
Imazalil	依滅列	0.05	Oxycarboxin	嘉保信	0.05
Imidacloprid	益達胺	0.05	Oxydemeton-Methyl	滅多松	0.05

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：120822-04-048  
報告頁數：8 of 11  
報告日期：2022年12月19日

### 農藥種類及定量極限表(3)

單位：μg/g (ppm)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Pencycuron	賓克隆	0.05	Quinoxifen	快諾芬	0.05
Penoxsulam	平速爛	0.05	Quizalofop-ethyl	快伏草	0.05
Phosphamidon	福賜米松	0.05	Rotenone	魚藤精	0.05
Phoxim	巴賽松	0.05	Saflufenacil	殺芬草	0.05
Piperonyl butoxide	協力精	0.05	Sethoxydim	西殺草	0.05
Pirimicarb	比加普	0.05	Simazine	草滅淨	0.05
Pretilachlor	普拉草	0.05	Spinetoram J	賜諾特	0.05
Probenazole	撲殺熱	0.05	Spinetoram L		
Prochloraz	撲克拉	0.05	Spinosad A	賜諾殺	0.05
Profenophos	佈飛松	0.05	Spinosad D		
Promecarb	普滅克	0.02	Spirodiclofen	賜派芬	0.05
Propamocarb hydrochloride	普拔克	0.05	Spiromesifen	賜滅芬	0.05
			Spirotetramat	賜派滅	0.05
Propanil	除草靈	0.05	Sulfoxaflor	速殺氟	0.05
Propargite	毆蟎多	0.05	Tebufenozide	得芬諾	0.05
Propoxur	安丹	0.05	Tebufenpyrad	得芬瑞	0.05
Proquinazid	普快淨	0.05	Tepraloxymid	得殺草	0.05
Pymetrozine	派滅淨	-	Thiabendazole	腐絕	0.05
Pyracarbolid	賜加落	0.05	Thiacloprid	賽果培	0.05
Pyraclostrobin	百克敏	0.05	Thiamethoxam	賽速安	0.05
Pyrazosulfuron-ethyl	百速隆	0.05	Thiobencarb	殺丹	0.05
Pyrethrin I	Pyrethrins 除蟲菊精	0.05	Thiodicarb	硫敵克	0.05
Pyrethrin II			Thiofanox	硫伐隆	0.05
Cinerin I			Tolfenpyrad	脫芬瑞	0.05
Cinerin II			Tolyfluand	甲基益發靈	0.05
Jasmolin I			Trichlorfon	三氯松	0.05
Jasmolin II			Tricyclazole	三賽唑	0.05
Pyribencarb	—	0.05	Trifloxystrobin	三氟敏	0.05
Pyridaben	畢達本	0.05	Triforine	賽福寧	0.05
Pyrifluquinazon	—	0.05	Vamidotion	繁米松	0.05
Pyridate	必汰草	0.05	XMC (Macbal)	滅克蟲	0.05
Pyrifenox	比芬諾	0.05	Zoxamide	座賽胺	0.05

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan  
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：120822-04-048  
報告頁數：9 of 11  
報告日期：2022年12月19日

### 農藥種類及定量極限表(4)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Acequinocyl-hydroxyl	亞醜蟎代謝物	0.05	Carbophenothion	加芬松	0.05
Bentazone	本達隆	0.05	Chinomethionat	蟎離丹	0.05
Diflubenzuron	二福隆	0.05	cis- Chlordane	cis-可氣丹	0.05
Fipronil	芬普尼	0.002	trans-Chlordane	trans-可氣丹	0.05
Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.002	Chlorfenapyr	克凡派	0.05
Fluazinam	扶吉胺	0.05	Chloropropylate	克氣蟎	0.02
Flubendiamide	氟大滅	0.05	Chlorothalonil	四氯異苯腈	0.05
Lufenuron	祿芬隆	0.05	Chlorpropham	—	0.05
Penthiopyrad	—	0.05	Chlorpyrifos	陶斯松	0.05
Teflubenzuron	得福隆	0.05	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.05
Acetochlor	—	0.05	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.05
Acrinathrin	阿納寧	0.05	Chlozolate	克氣得	0.05
Alachlor	拉草	0.05	CPMC (Etofol)	蝨必殺	0.05
Aldrin	阿特靈	0.03	Cyanofenphos	施力松	0.05
Allethrin	亞烈寧	0.1	Cyanophos	氰乃松	0.05
Azinphos-methyl	谷速松	0.1	Cyfluthrin	賽扶寧	0.05
Benfluralin	倍尼芬	0.05	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.05
$\alpha$ -BHC	$\alpha$ -蟲必死	0.03	$\lambda$ -Cyhalothrin	賽洛寧	0.05
$\beta$ -BHC	$\beta$ -蟲必死	0.05	Cypermethrin	賽滅寧	0.5
$\gamma$ -BHC (Lindane)	$\gamma$ -蟲必死(丹)	0.05	$\alpha$ -cypermethrin	亞滅寧	0.5
$\delta$ -BHC	$\delta$ -蟲必死	0.05	Cyproconazole	環克座	0.05
Bifenox	必芬諾	0.05	o,p'-DDD	o,p'-滴滴滴	0.02
Bifenthrin	畢芬寧	0.05	o,p'-DDE	o,p'-滴滴易	0.02
Bitertanol	比多農	0.05	o,p'-DDT	o,p'-滴滴涕	0.02
Bromacil	克草	0.05	p,p'-DDE	p,p'-滴滴易	0.02
Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.05	p,p'-DDT	p,p'-滴滴涕	0.02
Bromophos-methyl	(甲基)溴磷松	0.05	p,p'-DDD	p,p'-滴滴滴	0.02
Bromopropylate	新殺蟎	0.05	Deltamethrin	第滅寧	0.05
Bromuconazole	溴克座	0.05	Diazinon	大利松	0.05
Bupirimate	布瑞莫	0.05	Dichlorvos	二氯松	0.05
Butachlor	丁基拉草	0.05	Dicloran	大克爛	0.05
Butralin	比達寧	0.05	Dicofol	大克蟎	0.05
Cadusafos	—	0.05	Dicofol (DCBP)	大克蟎代謝物	0.05

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0  
報告編號：120822-04-048  
報告頁數：10 of 11  
報告日期：2022年12月19日

農藥種類及定量極限表(5)

單位：μg/g (ppm)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Dieldrin	地特靈	0.05	Flucythrinate	護賽寧	0.05
Difenoconazole	待克利	0.05	Fluensulfone	氟速芬	0.05
2,6-Diisopropyl-naphthalene(2,6-DIPN)	-	0.05	Fluroxypyr-meptyl	氟氯比代謝物	0.05
			Flutolanil	福多寧	0.05
Dimethipin	穫菱得	0.05	Fluvalinate	福化利	0.05
Diniconazole	達克利	0.05	Fluxapyroxad	氟克殺	0.05
Dinitramine	捷乃安	0.05	Fonofos	大福松	0.05
Diphenamid	大芬滅	0.05	Formothion	福木松	0.05
Diphenylamine	-	0.05	Fthalide	熱必斯	0.05
Disulfoton	二硫松	0.05	Halfenprox	合芬寧	0.05
Ditalimfos	普得松	0.03	Heptachlor	飛佈達	0.05
Dithiopyr	汰硫草	0.05	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.05
Edifenphos	護粒松	0.05	Heptenophos	飛達松	0.05
α-Endosulfan	α-安殺番	0.05	Hexazinone	菲殺淨	0.05
β-Endosulfan	β-安殺番	0.05	Imibenconazole	易胺座	0.1
Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	0.05	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.05
Endrin	安特靈	0.05	Iprodione	依普同	0.05
EPN	一品松	0.03	Isofenphos	亞芬松	0.05
Epoconazole	依普座	0.05	Isoprothiolane	亞賜圃	0.05
Esfenvalerate	益化利	0.05	Isotianil	亞汰尼	0.05
Ethion	愛殺松	0.05	Isoxathion	加福松	0.1
Ethoprophos	普伏松	0.05	Kresoxim-methyl	克收欣	0.05
Etofenprox	依芬寧	0.05	Malathion	馬拉松	0.05
Etridiazole	依得利	0.05	Mefenacet	滅芬草	0.05
Etrimfos	益多松	0.05	Mephosfolan	美福松	0.05
Fenarimol	芬瑞莫	0.05	Mepronil	滅普寧	0.05
Fenbuconazole	芬克座	0.05	Metazachlor	滅草胺	0.05
Fenitrothion	撲滅松	0.05	Methacrifos	滅克松	0.05
Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.05	Methidathion	滅大松	0.05
Fenpropathrin	芬普寧	0.05	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.02
Fenpropimorph	芬普福	0.05			
Fensulfothion	繁福松	0.05			
Fenvalerate	芬化利	0.05	Metolachlor	莫多草	0.05

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0  
報告編號：120822-04-048  
報告頁數：11 of 11  
報告日期：2022年12月19日

農藥種類及定量極限表(6)

單位：μg/g (ppm)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Mirex	滅蟻樂	0.05	Prothiofos	普硫松	0.05
Molinate	稻得壯	0.05	Pyraclufos	白克松	0.05
Myclobutanil	邁克尼	0.05	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.05
Napropamide	滅落脫	0.05	Pyrazophos	白粉松	0.05
Nuarimol	尼瑞莫	0.05	Pyridaphenthion	必芬松	0.05
Oxadiazon	樂滅草	0.05	Pyrimethanil	派美尼	0.05
Oxadixyl	毆殺斯	0.05	Pyrimidifen	畢汰芬	0.05
Oxyfluorfen	復祿芬	0.05	Pyriproxyfen	百利普芬	0.05
Paclobutrazol	巴克素	0.05	Pyroquilon	百快隆	0.05
Parathion	巴拉松	0.05	Quinalphos	拜裕松	0.05
Parathion- methyl	甲基巴拉松	0.05	Quintozene(PCNB)	五氯硝苯	0.02
			Salithion	殺力松	0.03
Penconazole	平克座	0.05	Sedaxane	-	0.05
Pendimethalin	施得圃	0.05	Silafluofen	矽護芬	0.05
Penflufen	平氟芬	0.05	Tebuconazole	得克利	0.05
Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.02	Terbufos	托福松	0.05
Permethrin	百滅寧	0.05	Tetraconazole	四克利	0.05
Phenothrin	酚丁滅蟲 成分之一	0.05	Tetradifon	得脫蟎	0.05
			Tetramethrin	治滅寧	0.05
Phenthoate	賽達松	0.05	Thenylchlor	欣克草	0.05
2-Phenylphenol	-	0.05	Thifluzamide	賽氟滅	0.05
Phorate	福瑞松	0.05	Thiometon	硫滅松	0.05
Phosalone	裕必松	0.05	Tolclofos-methyl	脫克松	0.05
Phosmet	益滅松	0.05	Triadimefon	三泰芬	0.05
Pirimiphos-ethyl	乙基亞特松 (必滅松)	0.05	Triadimenol	三泰隆	0.05
			Triazophos	三落松	0.05
Pirimiphos-methyl	亞特松	0.05	Tridiphane	三地芬	0.05
Procymidone	撲滅寧	0.05	Triflumizole	賽福座	0.05
Prometryn	佈滅淨	0.05	Trifluralin	三福林	0.04
Propaphos	加護松	0.05	Vinclozolin	免克寧	0.05
Propiconazole	普克利	0.05			

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan  
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw