

衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書

認證編號：F075

金門縣衛生局

藥物食品檢驗科附設檢驗室

經本部依「食品安全衛生管理法」及認證相關規定審議通過，特頒發此認證證明書。

初次認證日期：104.03.25

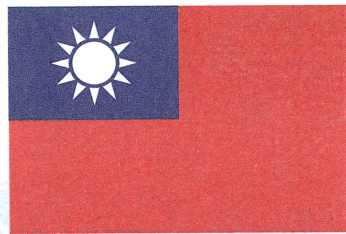
認證有效期間：109.12.18 至 112.12.17

認證範圍：詳見副頁

中時陳長部長



中華民國 110 年 03 月 26 日



衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗機構名稱：金門縣衛生局

實驗室名稱：藥物食品檢驗科附設檢驗室

實驗室地址：891 金門縣金湖鎮夏興 100 號之 1 二樓

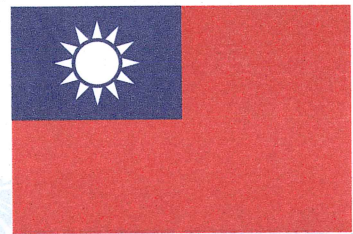
實驗室負責人：潘淑敏

認證之檢驗事項：

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	報告簽署人
黃麴毒素	衛生福利部 109.9.2 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	穀類、果乾類、食用油脂、堅果類、油籽類、黃豆類及其製品： $B_1, G_1 : 0.2\sim400 \mu g/kg$ $B_2, G_2 : 0.1\sim400 \mu g/kg$ 香辛料： $B_1, G_1 : 1\sim400 \mu g/kg$ $B_2, G_2 : 0.5\sim400 \mu g/kg$	柯富議 潘淑敏
防腐劑	衛生福利部 108.1.30 衛授食字第 1081900155 號公告修正食品中防腐劑之檢驗法	酸類： $0.02\sim10 g/kg$ 酯類： $0.005\sim10 g/kg$	柯富議 潘淑敏
殘留農藥-殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類(二)	衛生福利部 107.11.30 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)	$0.1\sim200 ppm$	柯富議 潘淑敏

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 1 頁 共 19 頁

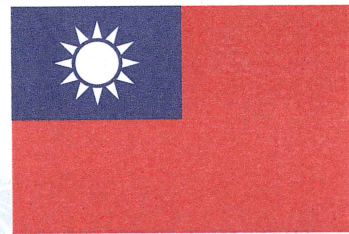


衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	報告簽署人
亞硝酸鹽	衛生福利部 102.9.6 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中亞硝酸鹽之檢驗方法	0.001~0.2 g/kg	柯富議 潘淑敏
食品中二氧化硫	衛生福利部 102.9.6 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中二氧化硫之檢驗方法	0.01~10 g/kg	柯富議 潘淑敏
著色劑(二)	衛生福利部食品藥物管理署 109.3.5 建議檢驗方法-食品中著色劑之檢驗(二)	1~500 mg/kg	柯富議 潘淑敏
包(盛)裝飲用水中大腸桿菌群	衛生福利部 102.12.17 部授食字第 1021951151 號公告訂定食品微生物之檢驗方法-包裝飲用水及盛裝飲用水中大腸桿菌群之檢驗	陰性~2.0+E2 CFU/100mL	柯富議 潘淑敏
包(盛)裝飲用水中糞便性鏈球菌	衛生福利部 102.12.19 部授食字第 1021951173 號公告修正食品微生物之檢驗方法-包裝飲用水及盛裝飲用水中糞便性鏈球菌之檢驗	陰性~2.0+E2 CFU/100mL	柯富議 潘淑敏
包(盛)裝飲用水中綠膿桿菌	衛生福利部 102.12.20 部授食字第 1021951265 號公告修正食品微生物之檢驗方法-包裝飲用水及盛裝飲用水中綠膿桿菌之檢驗	陰性~2.0+E2 CFU/100mL	柯富議 潘淑敏

中華民國 110 年 03 月 26 日



衛生福利部

食品檢驗機構認證證明書

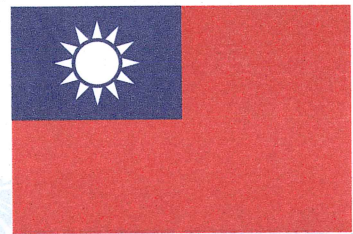
(副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380項)	定量極限~20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
		阿巴汀	0.01	0.01	0.05
		噁殺松	0.01	0.02	0.05
		亞滅培	0.01	0.02	0.05
		Acibenzolar-S-methyl	0.01	0.02	0.05
		得滅克	0.01	0.02	0.02
		得滅克碸	0.01	0.02	0.02
		得滅克亞碸	0.01	0.02	0.02
		亞汰草	0.01	0.02	0.05
		滅脫定	0.01	0.02	0.05
		草殺淨	0.01	0.02	0.05
		安美速	0.01	0.03	0.05
		草脫淨	0.01	0.02	0.05
		亞托敏	0.01	0.01	0.05
		本達樂	0.01	0.02	0.05
		免敵克	0.01	0.02	0.05
		免扶克	0.01	0.02	—
		免速隆	0.01	0.02	0.05
		佈生	0.01	0.02	0.05
		Benzovindiflupyr	0.01	0.02	0.05
		必芬蟻	0.01	0.02	0.05
		白克列	0.01	0.02	0.05
		必克蟲	0.01	0.01	0.03

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 3 頁 共 19 頁



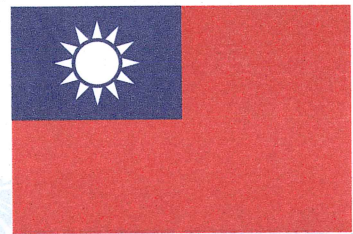
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm				
		蔬果類	穀類	茶類		
		布芬淨	0.01	0.02	0.05	
		布芬草	0.01	0.02	0.05	
		佈嘉信	0.01	0.02	0.05	
		加保利	0.01	0.02	0.05	
		貝芬替	0.01	0.02	0.05	
		加保扶	0.01	0.02	0.05	
		3-酮基加保扶	0.01	0.02	0.05	
		3-羥基加保扶	0.01	0.02	0.05	
		丁基加保扶	0.01	0.02	0.05	
		乙基克繁草	0.01	0.02	0.05	
		加普胺	0.01	0.02	0.05	柯富議 潘淑敏
		剋安勃	0.01	0.02	0.05	
		克福隆	0.01	0.02	0.05	
		可芬諾	0.01	0.02	0.05	
		西速隆	0.01	0.02	0.05	
		剋草同	0.01	0.02	0.05	
		克芬螨	0.01	0.02	0.05	
		可滅蹤	0.01	0.02	0.05	
克普草	0.01	0.02	0.05			
可尼丁	0.01	0.02	0.05			
氰乃淨	0.01	0.02	0.05			
賽安勃	0.01	0.02	0.05			
賽座滅	0.01	0.02	0.05			

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 4 頁 共 19 頁



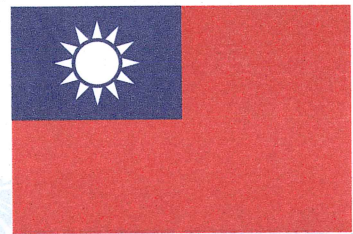
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm	蔬果類	穀類	茶類	柯富議 潘淑敏
	環磺隆	0.01	0.02	0.05		
	環殺草	0.01	0.02	0.05		
	賽派芬	0.01	0.02	0.05		
	賽芬胺	0.01	0.02	0.05		
	賽芬蟻	0.01	0.02	0.05		
	克絕	0.01	0.02	0.05		
	賽普洛	0.01	0.01	0.05		
	滅賜松	0.01	0.02	0.05		
	雙特松	0.01	0.02	0.05		
	汰草滅	0.01	0.02	0.05		
	大滅松	0.01	0.02	0.05		
	達滅芬	0.01	0.02	0.05		
	達特南	0.01	0.02	0.05		
	達有龍	0.01	0.02	0.05		
	汰草龍	0.01	0.02	0.05		
	因滅汀	0.01	0.02	0.05		
	因滅汀	0.01	0.02	0.05		
	益斯普	0.01	0.02	0.05		
	依瑞莫	0.01	0.02	0.05		
	依殺蟻	0.01	0.02	0.05		
	凡殺同	0.01	0.02	0.05		
	芬滅松	0.01	0.01	0.05		
	芬殺蟻	0.01	0.02	0.05		

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 5 頁 共 19 頁



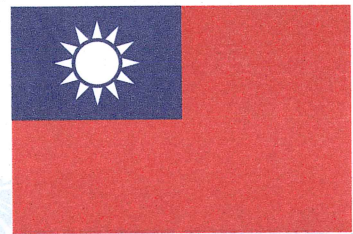
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
		芬佈賜	0.01	0.02	0.05
		Fenhexamid	0.01	0.02	0.05
		丁基滅必蟲	0.01	0.02	0.05
		芬硫克	0.01	0.02	0.05
		芬諾尼	0.01	0.02	0.05
		芬諾克	0.01	0.02	0.05
		Fenpyrazamine	0.01	0.02	0.05
		芬普蟻	0.01	0.02	0.05
		芬殺松	0.01	0.01	0.05
		富米綜	0.01	0.02	0.05
		伏速隆	0.01	0.02	0.05
		氟尼胺	0.01	0.02	0.05
		伏寄普	0.01	0.02	0.05
		護汰寧	0.01	0.02	0.06
		氟芬隆	0.01	0.02	0.05
		氟比來	0.01	0.02	0.05
		氟派瑞	0.01	0.02	0.05
		Flupyradifurone	0.01	0.02	0.05
		護矽得	0.01	0.02	0.05
		護汰芬	0.01	0.02	0.05
		覆滅蟻	0.01	0.02	0.05
		福賽絕	0.01	0.02	0.05
		福拉比	0.01	0.02	0.05
柯富議 潘淑敏					

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 6 頁 共 19 頁



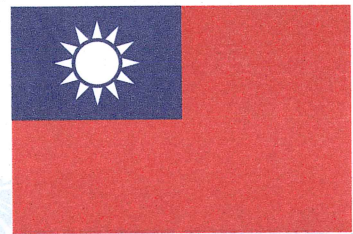
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380項)	定量極限~ 20 ppm	蔬果類	穀類	茶類	柯富議 潘淑敏
		甲基合氯氟	0.01	0.02	0.05	
		菲克利	0.01	0.02	0.05	
		六伏隆	0.05	0.05	0.05	
		合賽多	0.01	0.02	0.05	
		依滅列	0.01	0.01	0.05	
		益達胺	0.01	0.01	0.05	
		因得克	0.01	0.01	0.01	
		Iprovalicarb	0.01	0.02	0.05	
		依殺松	0.01	0.02	0.05	
		滅必蟲	0.01	0.02	0.05	
		亞派占	0.01	0.02	0.05	
		愛速隆	0.01	0.02	0.05	
		Isoxaflutole	0.01	0.02	0.05	
		理有龍	0.01	0.02	0.05	
		曼普胺	0.01	0.02	0.05	
		滅加松	0.01	0.02	0.05	
		滅派林	0.01	0.02	0.05	
		美氟綜	0.01	0.02	0.05	
		滅達樂	0.01	0.02	0.05	
		滅特座	0.01	0.02	0.05	
		達馬松	0.01	0.02	0.05	
		滅賜克	0.01	0.02	0.05	
		納乃得	0.01	0.02	0.05	

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 7 頁 共 19 頁



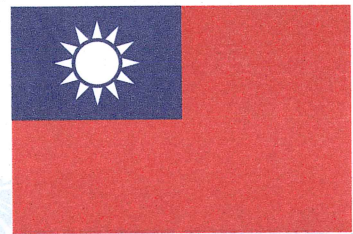
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380項)	定量極限~ 20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
		美賜平	0.01	0.02	0.05
		滅芬諾	0.01	0.01	0.05
		撲多草	0.01	0.02	0.05
		治滅蟲	0.01	0.02	0.05
		滅芬農	0.01	0.02	0.05
		滅必淨	0.01	0.02	0.05
		美文松	0.01	0.02	0.05
		亞素靈	0.01	0.01	0.05
		滅爾蟲	0.01	0.02	0.05
		Nitenpyram	0.01	0.02	—
		Norflurazon	0.01	0.02	0.05
		諾伐隆	0.01	0.02	0.05
		歐滅松	0.01	0.02	0.05
		歐殺滅	0.01	0.01	0.05
		嘉保信	0.01	0.02	0.05
		滅多松	0.01	0.02	0.05
		賓克隆	0.01	0.02	0.05
		平速爛	0.01	0.01	0.05
		福賜米松	0.01	0.02	0.05
		巴賽松	0.01	0.02	0.05
		協力精	0.01	0.02	0.05
		比加普	0.01	0.02	0.05
		普拉草	0.01	0.02	0.05
					柯富議 潘淑敏

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 8 頁 共 19 頁



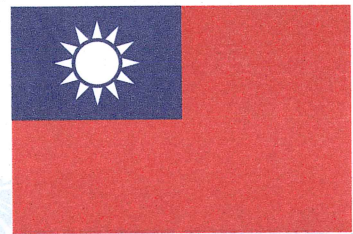
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~20 ppm	蔬果類	穀類	茶類	柯富議 潘淑敏
	撲殺熱	0.01	0.02	0.05		
	撲克拉	0.01	0.02	0.05		
	佈飛松	0.01	0.02	0.05		
	普滅克	0.01	0.02	0.02		
	普拔克	0.01	0.02	0.05		
	除草靈	0.01	0.02	0.05		
	歐蟠多	0.01	0.02	0.05		
	安丹	0.01	0.02	0.05		
	普快淨	0.01	0.02	0.05		
	派滅淨	0.01	0.01	—		
	賜加落	0.01	0.02	0.05		
	百克敏	0.01	0.01	0.05		
	百速隆	0.01	0.02	0.05		
	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05		
	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05		
	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05		
	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05		
	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05		
	Pyribencarb	0.01	0.02	0.05		
	畢達本	0.01	0.02	0.05		
	Pyrifluquinazon	0.01	0.02	0.05		
	必汰草	0.01	0.02	0.05		

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 9 頁 共 19 頁



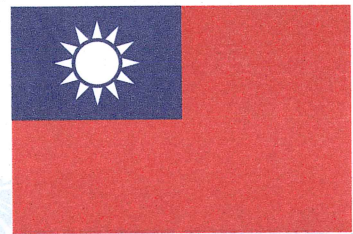
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
		定量極限~ 20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	比芬諾	0.01	0.02	0.05
		快諾芬	0.01	0.02	0.05
		快伏草	0.01	0.02	0.05
		魚藤精	0.01	0.02	0.05
		殺芬草	0.01	0.02	0.05
		西殺草	0.01	0.02	0.05
		草滅淨	0.01	0.02	0.05
		賜諾特	0.01	0.01	0.05
		賜諾特	0.01	0.01	0.05
		賜諾殺	0.01	0.01	0.05
		賜諾殺	0.01	0.01	0.05
		賜派芬	0.01	0.02	0.05
		賜滅芬	0.01	0.02	0.05
		賜派滅	0.01	0.02	0.05
		速殺氟	0.01	0.02	0.05
		得芬諾	0.01	0.02	0.05
		得芬瑞	0.01	0.02	0.05
		得殺草	0.01	0.02	0.05
		腐絕	0.01	0.02	0.05
		賽果培	0.01	0.02	0.05
		賽速安	0.01	0.01	0.05
		殺丹	0.01	0.02	0.05
		硫敵克	0.01	0.02	0.05
					柯富議 潘淑敏

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 10 頁 共 19 頁



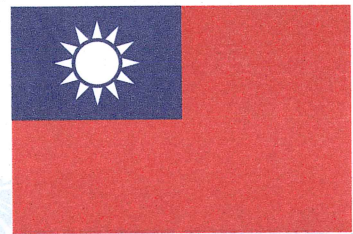
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
		硫伐隆	0.01	0.02	0.05
		脫芬瑞	0.01	0.02	0.05
		甲基益發靈	0.01	0.02	0.05
		三氯松	0.01	0.02	0.05
		三賽唑	0.01	0.02	0.05
		三氟敏	0.01	0.01	0.05
		賽福寧	0.01	0.02	0.05
		繁米松	0.01	0.02	0.05
		滅克蟲	0.01	0.02	0.05
		座賽胺	0.01	0.02	0.05
		亞醜蠣代謝物	0.01	0.02	0.05
		本達隆	0.01	0.02	0.05
		二福隆	0.01	0.01	0.05
		芬普尼	0.001	0.001	0.002
		芬普尼代謝物	0.001	0.001	0.002
		扶吉胺	0.01	0.02	0.05
		氟大滅	0.01	0.02	0.05
		祿芬隆	0.01	0.02	0.05
		Penthiopyrad	0.01	0.02	0.05
		得福隆	0.01	0.02	0.05
		Acetochlor	0.01	0.02	0.05
		阿納寧	0.01	0.02	0.05
		拉草	0.01	0.02	0.05
柯富議 潘淑敏					

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 11 頁 共 19 頁



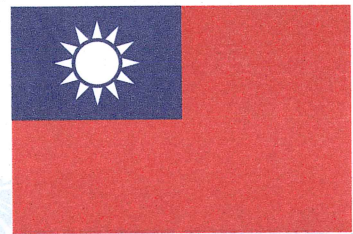
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~20 ppm	蔬果類	穀類	茶類	柯富議 潘淑敏
		阿特靈	0.01	0.02	0.03	
		亞烈寧	0.02	0.1	0.1	
		谷速松	0.01	0.02	0.1	
		倍尼芬	0.01	0.02	0.05	
		α -蟲必死	0.01	0.02	0.03	
		β -蟲必死	0.01	0.02	0.05	
		γ -蟲必死(靈丹)	0.01	0.02	0.05	
		δ -蟲必死	0.01	0.02	0.05	
		必芬諾	0.01	0.02	0.05	
		畢芬寧	0.01	0.02	0.05	
		比多農	0.01	0.02	0.05	
		克草	0.01	0.02	0.05	
		乙基溴磷松	0.01	0.02	0.05	
		溴磷松	0.01	0.02	0.05	
		新殺蠅	0.01	0.02	0.05	
		溴克座	0.01	0.02	0.05	
		布瑞莫	0.01	0.02	0.05	
		丁基拉草	0.01	0.02	0.05	
		比達寧	0.01	0.02	0.05	
		Cadusafos	0.01	0.02	0.05	
		加芬松	0.01	0.02	0.05	
		蠅離丹	0.01	0.02	0.05	
		cis-可氯丹	0.01	0.02	0.05	

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 12 頁 共 19 頁



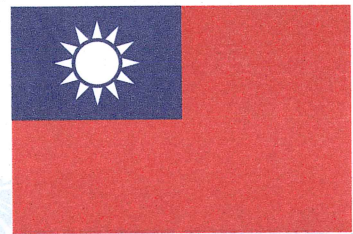
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
		trans-可氯丹	0.01	0.02	0.05
		克凡派	0.01	0.02	0.05
		克氯蠣	0.01	0.02	0.02
		四氯異苯腈	0.02	0.04	0.05
		Chlorpropham	0.01	0.02	0.05
		陶斯松	0.01	0.02	0.05
		甲基陶斯松	0.01	0.02	0.05
		大克草	0.01	0.02	0.05
		克氯得	0.01	0.02	0.05
		蟲必殺	0.01	0.02	0.05
		施力松	0.01	0.02	0.05
		氟乃松	0.01	0.02	0.05
		賽扶寧	0.01	0.02	0.05
		丁基賽伏草	0.01	0.02	0.05
		賽洛寧	0.01	0.02	0.05
		賽滅寧	0.01	0.03	0.5
		亞滅寧	0.01	0.03	0.5
		環克座	0.01	0.02	0.05
		o,p'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
		o,p'-滴滴易	0.01	0.02	0.02
		o,p'-滴滴涕	0.01	0.02	0.02
		p,p'-滴滴易	0.01	0.02	0.02
		p,p'-滴滴涕	0.01	0.02	0.02
柯富議 潘淑敏					

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 13 頁 共 19 頁



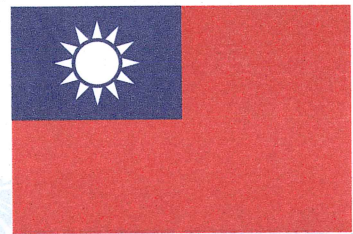
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm				
		蔬果類	穀類	茶類		
		p,p' -滴滴滴	0.01	0.02	0.02	
		第滅寧	0.01	0.02	0.05	
		大利松	0.01	0.02	0.05	
		二氯松	0.01	0.02	0.05	
		大克蘭	0.01	0.02	0.05	
		大克蠣	0.01	0.02	0.05	
		大克蠣代謝物	0.01	0.02	0.05	
		地特靈	0.01	0.02	0.05	
		待克利	0.01	0.02	0.05	
		2,6-Diisopropylaphthalene (2,6-DIPN)	0.01	0.02	0.05	
		獲萎得	0.01	0.02	0.05	
		達克利	0.01	0.02	0.05	
		撻乃安	0.01	0.02	0.05	
		大芬滅	0.01	0.02	0.05	
		Diphenylamine	0.01	0.02	0.05	
		二硫松	0.01	0.02	0.05	
		普得松	0.01	0.02	0.03	
		汰硫草	0.01	0.02	0.05	
		護粒松	0.01	0.02	0.05	
		α-安殺番	0.01	0.02	0.05	
		β-安殺番	0.01	0.02	0.05	
柯富議 潘淑敏						

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 14 頁 共 19 頁



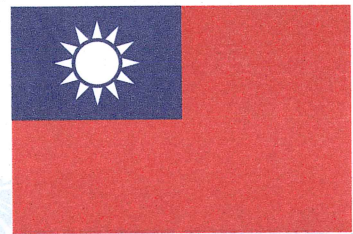
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
		安殺番硫酸鹽	0.01	0.02	0.05
		安特靈	0.01	0.02	0.05
		一品松	0.01	0.02	0.03
		依普座	0.01	0.02	0.05
		益化利	0.01	0.02	0.05
		愛殺松	0.01	0.02	0.05
		普伏松	0.01	0.01	0.05
		依芬寧	0.01	0.02	0.05
		依得利	0.01	0.02	0.05
		益多松	0.01	0.02	0.05
		芬瑞莫	0.01	0.02	0.05
		芬克座	0.01	0.02	0.05
		撲滅松	0.01	0.02	0.05
		芬殺草	0.01	0.02	0.05
		芬普寧	0.01	0.02	0.05
		芬普福	0.01	0.02	0.05
		繁福松	0.01	0.02	0.05
		芬化利	0.01	0.02	0.05
		護賽寧	0.01	0.02	0.05
		氟速芬	0.01	0.02	0.05
		氟氯比代謝物	0.01	0.02	0.05
		福多寧	0.01	0.02	0.05
		福化利	0.01	0.02	0.05
柯富議 潘淑敏					

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 15 頁 共 19 頁



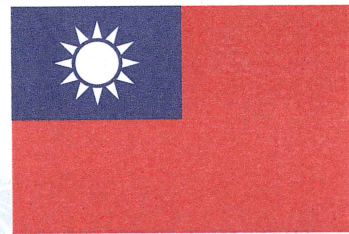
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm			
		蔬果類	穀類	茶類	
		氟克殺	0.01	0.02	0.05
		大福松	0.01	0.02	0.05
		福木松	0.01	0.02	0.05
		熱必斯	0.01	0.02	0.05
		合芬寧	0.01	0.02	0.05
		飛佈達	0.01	0.04	0.05
		環氧飛佈達	0.01	0.02	0.05
		飛達松	0.01	0.02	0.05
		菲殺淨	0.01	0.02	0.05
		易胺座	0.02	0.04	0.1
		丙基喜樂松	0.01	0.02	0.05
		依普同	0.01	0.02	0.05
		亞芬松	0.01	0.02	0.05
		亞賜圃	0.01	0.02	0.05
		亞汰尼	0.01	0.02	0.05
		加福松	0.01	0.02	0.1
		克收欣	0.01	0.02	0.05
		馬拉松	0.01	0.02	0.05
		滅芬草	0.01	0.02	0.05
		美福松	0.01	0.02	0.05
		滅普寧	0.01	0.02	0.05
		滅草胺	0.01	0.02	0.05
		滅克松	0.01	0.02	0.05

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 16 頁 共 19 頁



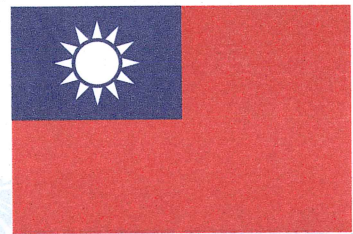
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm	蔬果類	穀類	茶類	柯富議 潘淑敏
		滅大松	0.01	0.02	0.05	
		五氯苯基甲基硫化物	0.01	0.02	0.02	
		莫多草	0.01	0.02	0.05	
		滅蟻樂	0.01	0.04	0.05	
		稻得壯	0.01	0.02	0.05	
		邁克尼	0.01	0.02	0.05	
		滅落脫	0.01	0.02	0.05	
		尼瑞莫	0.01	0.02	0.05	
		樂滅草	0.01	0.02	0.05	
		歐殺斯	0.01	0.02	0.05	
		復祿芬	0.01	0.02	0.05	
		巴克素	0.01	0.02	0.05	
		巴拉松	0.01	0.02	0.05	
		甲基巴拉松	0.01	0.02	0.05	
		平克座	0.01	0.02	0.05	
		施得圃	0.01	0.02	0.05	
		平氟芬	0.01	0.02	0.05	
		五氯苯胺	0.01	0.02	0.02	
		百滅寧	0.01	0.02	0.05	
		脫禾草	0.01	0.02	0.05	
		酚丁滅蟲成分之一	0.01	0.02	0.05	

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 17 頁 共 19 頁



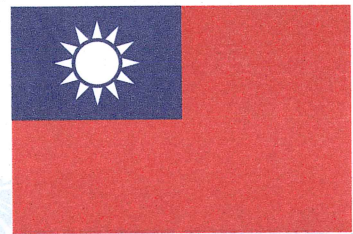
衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380 項)	定量極限~ 20 ppm	蔬果類	穀類	茶類	柯富議 潘淑敏
		賽達松	0.01	0.02	0.05	
		2-Phenylphenol	0.01	0.02	0.05	
		福瑞松	0.01	0.02	0.05	
		裕必松	0.01	0.02	0.05	
		益滅松	0.01	0.02	0.05	
		必滅松	0.01	0.02	0.05	
		亞特松	0.01	0.02	0.05	
		撲滅寧	0.01	0.02	0.05	
		佈滅淨	0.01	0.02	0.05	
		加護松	0.01	0.02	0.05	
		普克利	0.01	0.02	0.05	
		普硫松	0.01	0.02	0.05	
		白克松	0.01	0.02	0.05	
		派芬草	0.01	0.02	0.05	
		白粉松	0.01	0.02	0.05	
		必芬松	0.01	0.02	0.05	
		派美尼	0.02	0.04	0.05	
		畢汰芬	0.01	0.02	0.05	
		百利普芬	0.01	0.01	0.05	
		百快隆	0.01	0.02	0.05	
		拜裕松	0.01	0.02	0.05	
		五氯硝苯	0.01	0.02	0.02	
		殺力松	0.01	0.02	0.03	

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 18 頁 共 19 頁



衛生福利部
食品檢驗機構認證證明書 (副頁)

認證編號：F075

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍			報告簽署人	
殘留農藥-多重殘留分析(五)	衛生福利部 108.05.10 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)(380項)	定量極限~ 20 ppm	蔬果類	穀類	茶類	
		Sedaxane	0.01	0.02	0.05	
		矽護芬	0.01	0.02	0.05	
		得克利	0.01	0.02	0.05	
		托福松	0.01	0.01	0.05	
		四克利	0.01	0.02	0.05	
		得脫蟻	0.01	0.02	0.05	
		治滅寧	0.01	0.02	0.05	
		欣克草	0.01	0.02	0.05	柯富議
		賽氟滅	0.01	0.02	0.05	潘淑敏
		硫滅松	0.01	0.02	0.05	
		脫克松	0.01	0.02	0.05	
		三泰芬	0.01	0.02	0.05	
		三泰隆	0.01	0.02	0.05	
		三落松	0.01	0.02	0.05	
		三地芬	0.01	0.02	0.05	
		賽福座	0.01	0.02	0.05	
		三福林	0.01	0.02	0.04	
		免克寧	0.01	0.02	0.05	

(以下空白)

中華民國 110 年 03 月 26 日

第 19 頁 共 19 頁