Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei Agriculture Chemical Analysis Center





檢驗報告

檢體(報告)編號: 202304263-04

委託單位: 台北市農會

委託者地址:台北市大安區復興南路一段390號14樓

檢體名稱:有機青松菜

樣品狀態/包裝/數量:如樣品照片/完整包裝/266g

樣品編號/採樣日期: 20230415-01苗栗縣家軒有機農場-葉志偉

樣品來源: 苗栗縣造橋鄉龍昇村6鄰3號

檢驗項目、檢驗方法及範圍:

收件日期: 2023/4/17

檢驗日期: 2023/4/17

報告日期: 2023/4/19

檢體類別:小葉菜類

樣品保存方式: 顧客未提供

是否經 認證	檢驗項目	众 验項目 檢驗方法			
*	★ 農藥 衛生福利部 111.08.17衛授食字第1111901537號公告 食品中 殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)				
*	農藥	衛生福利部 107.11.30 衛授食字第1071902338號公告 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 ~ 10 ppm		

檢出結果: 本樣品依上述檢驗方法分析,均未檢出,如附錄。

聲明事項:

- 1. 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果,不對產品合法性做判斷
- 2. 農藥殘留容許量標準依據衛生福利部112. 02. 17衛授食字第1111304043號令
- 3. 本資料僅對送檢樣品負責
- 4.檢驗方法有標★者,指該檢驗方法經衛生福利部及財團法人全國認證基金會認證;有標☆者, 指該檢驗方法經財團法人全國認證基金會認證,且依認證之檢驗方法執行檢驗。



報告簽署人:

入餐艺



LKAF-QP12-01

第 1 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

檢體(報告)編號: 202304263-04

樣品照片記錄:





Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202304263-04

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

序號	農藥名	紙	定量極限	序號	農藥名稱		定量極限
	2, 6-DiisopropyInaphthalene (2, 5-DIPN)	1111	(ppm)				(ppm)
1			0.1	46	Bromopropylate	新殺蟎	0.01
2	2-Phenylphenol		0.01	47	Bromuconazole	溴克座 以 + 五	0.01
3	3-keto Carbofuran	3-酮基加保扶	0.01	48	Bufencarb	<u> </u>	0.01
4	3-OH Carbofuran	3-羥基加保扶	0.01	49	Bupirimate	布瑞莫	0.01
5	Abamectin	阿巴汀	0.01	50	Buprofezin	布芬淨	0.01
6	Acephate		0.01	51	Butachlor	丁基拉草	0.01
7	Acequinocyl-hydroxyl		0.01	52	Butafenacil	布芬草	0.01
8	Acetamiprid	亞滅培	0.01	53	Butocarboxim	佈嘉信	0.01
9	Acetochlor	_	0.01	54	Butralin	比達寧	0.01
	Acibenzolar-S-methyl	_	0. 01	55	Butylate	拔敵草	0.01
11	Acrinathrin	阿纳寧	0.01	56	Cadusafos	****	0, 01
	Alachlor	拉草	0.01	57	Carbaryl	加保利	0.01
	Alanycarb		0, 01	58	Carbendazim	貝芬替	0.01
	Aldicarb	得滅克	0.01	59	Carbofuran	加保扶	0.01
	Aldicarb sulfone	得滅克碸	0.01	60	Carbophenothion	加芬松	0.01
	Aldicarb sulfoxide	得滅克亞碸	0.01	61	Carbosulfan	丁基加保扶	0.01
	Aldrin	阿特靈	0. 01	62	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草	0.01
	Allethrin	亞烈寧	0.02	63	Carpropamid	加普胺	0.01
	Alloxydim (sodium)	亞汰草	0.01	64	Chinomethionat	蟎離丹	0.01
20	lpha-Cypermethrin	亞滅寧	0.01	65	Chlorantraniliprole	剋安勃	0.01
21	Ametoctradin	滅脫定	0.01	66	Chlorbenzuron	-	0.01
22	Ametryn	草殺淨	0.01	67	Chlorfenapyr	克凡派	0.01
23	Amisulbrom	安美速	0.01	68	Chlorfenvinphos	氯芬松	0.01
24	Atrazine	草脫淨	0.01	69	Chlorfluazuron	克福隆	0.01
25	Azafenidin	草芬定	0.01	70	Chlorobenzilate	克氯苯	0.01
26	Azinphos-methyl	谷速松	0.01	71	Chloropropylate	克氯蟎	0.01
27	Aziprotryne	滅蘇民	0.01	72	Chlorothalonil	四氯異苯腈	0.02
28	Azoxystrobin	亞托敏	0.01	73	Chlorpropham	_	0.01
29	Benalaxyl	本達樂	0.01	74	Chlorpyrifos	陶斯松	0.01
	Bendiocarb	免敵克	0.01	75	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.01
31	Benfluralin	倍尼芬	0.01	76	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.01
	Benfuracarb	免扶克	0.01	77	Chlozolinate	克氯得	0.01
	Bensulfuron-methyl	免速隆	0.01	78	Chromafenozide	可芬諾	0.01
	Bentazone	本達隆	0.01		Cinosulfuron	西速隆	0.01
	Benthiazole	佈生	0.01	80	cis-Chlordane	cis-可氣丹	0.01
	Benzovindiflupyr		0.01	81	Clethodim	剋草同	0.01
	Benzoximate	西脱蟎	0.01	82	Clofentezine	克芬蟎	0.01
	Bifenazate	必芬蟎	0.01	83	Clomazone	可滅蹤	0.01
	Bifenox	必芬諾	0.01	84	Clomeprop	克普草	0.01
	Bifenthrin	基芬寧	0.01	85	Clothianidin	可尼丁	0.01
	Bitertanol	比多農	0.01	86	CPMC (Etrofol)	蝨必殺	0.01
1	Boscalid	白克列	0.01	87	Cyanazine	氰乃淨	0.01
	Bromacil	克草	0.01	88	Cyanofenphos	施力松	0.01
	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.01	89	Cyanophos	氰乃松	0.01
77	Bromophos ctry r	溴磷松	0.01	90	Cyantraniliprole	賽安勃	0.01

第 3 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202304263-04

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

ris 7.b	定量極限		力 3公	定量極限		
		(ppm)				(ppm)
91 Cyazofamid	賽座滅	0.01	136	Esfenvalerate	益化利	0.01
92 Cyclaniliprole		0.01	137	Ethion	愛殺松	0.01
93 Cyclosulfamuron	環磺隆	0.01		Ethiprole	益斯普	0.01
94 Cycloxydim	環殺草	0.01	139	Ethirimol	依瑞莫	0.01
95 Cyenopyrafen	賽派芬	0.01	140	Ethoprophos	普伏松	0.01
96 Cyflufenamid	賽芬胺	0.01	141	Etofenprox	依芬寧	0.01
97 Cyflumetofen	賽芬蟎	0.01	142	Etoxazole	依殺蟎	0.01
98 Cyfluthrin	賽扶寧	0.01	143	Etridiazole	依得利	0.01
99 Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.01	144	Etrimfos	益多松	0.01
100 Cymoxanil	克絕	0.01	145	Famoxadone	凡殺同	0.01
101 Cypermethrin	賽滅寧	0.01	146	Fenami phos	芬滅松	0.01
102 Cyproconazole	環克座	0.01	147	Fenarimol	芬瑞莫	0.01
103 Cyprodinil	賽普洛	0.01	148	Fenazaquin	芬殺蟎	0.01
104 Deltamethrin	第滅寧	0.01	149	Fenbuconazole	芬克座	0.01
105 Demeton-S-methyl		0.01	150	Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.01
106 Dialifos	得拉松	0.01	151	Fenchlorphos	樂乃淨	0.01
107 Diazinon	大利松	0.01	152	Fenhexamid		0. 01
108 Dichlorvos	二氯松	0.01	153	Fenitrothion	撲滅松	0. 01
109 Dicloran	大克爛	0.01	154	Fenobucarb	丁基滅必蝨	0.01
110 Dicofol	大克螨(註1)	0.01	155	Fenothiocarb	芬硫克	0. 01
111 Dicrotophos	雙特松	0.01	156	Fenoxani l	芬諾尼	0.01
112 Dieldrin	地特靈	0.01	157	Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.01
113 Difenoconazole		0.01	158		芬諾克	0.01
114 Diflubenzuron	二福隆	0.01	159		芬普寧	0.01
115 Dimethenamid		0.01	160		芬普福	0.01
116 Dimethipin	穫萎得	0.01	161	Fenpyrazamine		0.01
117 Dimethoate	大滅松	0.01	162		芬普蟎	0.01
118 Dimethomorph	達滅芬	0.01		Fensulfothion	繁福松	0.01
119 Diniconazole	達克利	0.01		Fenthion	芬殺松	0.01
120 Dinitramine	達乃安	0.01		Fenvalerate	芬化利	0.01
121 Dinotefuran	達特南	0.01		Ferimzone	富米綜	0.01
121 Dinoteraran	大芬滅	0.01		Fipronil	- 新華尼	0.001
123 Diphenylamine	人分級	0.01		Fipronil-sulfone		0.001
124 Disulfoton	二硫松	0.01		Flazasulfuron		0.001
						0.01
125 Ditalimfos	普得松	0. 01	171	Flonicamid Florpyrauxifen-benzyl	氟尼胺 比拉芬	0.01
126 Dithiopyr	<u> </u>					0.01
127 Diuron	達有龍	0, 01	172	Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.01
128 Dymron		0.01	173	Fluazinam	扶吉胺	
129 Edifenphos	護粒松	0.01	174	Flubendiamide	氟大滅	0.01
130 Emamectin benzoate I		註2	175	Flucythrinate	護賽寧	0.01
131 Emamectin benzoate E	==4 bis\$4.1	註2	176	Fludioxonil	護汰寧	0.01
132 Endosulfan-sulfa		0.01	177	Fluensulfone	氟速芬	0.01
133 Endrin	安特蛮	0.01	178	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01
134 EPN	一品松	0.01	179	Fluopicolide	氟比 來	0.01
135 Epoxiconazole	依普座	0.01	180	Fluopyram	氟派瑞	0.01

第 4 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202304263-04

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

去略	號農藥名稱		定量極限	序號	農藥名稱		定量極限
序號		5 稍	(ppm)				(ppm)
181	Flupyradifurone	_	0.01	226	Mandipropamid	曼普胺	0.01
	Fluroxypyr-meptyl	氟氯比代謝物	0.01	227	Mecarbam	滅加松	0.01
	Flusilazole	護矽得	0.01	228	Mefenacet	滅芬草	0.01
	Flutolanil	福多寧	0.01		Mefentrifluconazole	滅芬座	0.01
	Flutriafol	護汰芬	0.01	230	Mepanipyrim	滅派林	0.01
	Fluvalinate	福化利	0.01	231	Mephosfolan	美福松	0.01
	Fluxapyroxad	氟克殺	0.01		Mepronil	滅普寧	0.01
	Fonofos	大福松	0.01	233	Metaflumizone	美氟綜	0.01
189	Formetanate	覆滅蟎	0.01	234	Metalaxyl	滅達樂	0.01
190	Formothion	福木松	0.01	235	Metazachlor	滅草胺	0.01
191	Fosthiazate	福賽絕	0.01	236	Metconazole	滅特座	0.01
	Fthalide	熱必斯	0.01	237	Methacrifos	滅克松	0.01
	Furametpyr	福拉比	0.01	238	Methamidophos	達馬松	0.01
	llalfenprox	合芬寧	0.01	239	Methidathion	滅大松	0.01
195	Haloxyfop-methyl	甲基合氯氟	0.01	240	Methiocarb	滅賜克	0.01
196	Heptachlor	飛佈達	0.01	241	Methomyl	納乃得	0.01
197	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.01	242	Methoprene	美賜平	0.01
198	Heptenophos	飛達松	0.01	243	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.01
	Hexaconazole	菲克利	0.01	244	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.01
200	Hexaflumuron	六伏隆	0.05	245	Metobromuron	撲多草	0.01
201	Hexazinone	菲殺淨	0.01	246	Metolachlor	莫多草	0.01
202	Hexythiazox	合賽多	0.01	247	Metolcarb	治滅蝨	0.01
203	Imazalil	依滅列	0.01	248	Metrafenone	滅芬農	0.01
204	Imibenconazole	易胺座	0.02	249	Metribuzin	滅必淨	0.01
205	Imicyafos	_	0.01		Mevinphos	美文松	0.01
	Imidacloprid	益達胺	0.01	251	Milbemectin A3	密滅汀	註6
207		因得克	0.01	252	Milbemectin A4	密滅汀	註6
	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.01	253	Mirex	滅蟻樂	0.01
	Iprodione	依普同	0.01	254	Molinate	稻得壯	0.01
	Iprovalicarb		0.01	255	Monocrotophos	亞素靈	0.01
211	Isazofos	依殺松	0.01	256	MPMC (Xylylcarb)	滅爾蝨	0.01
212		亞芬松	0.01	257	Myclobutanil	邁克尼	0.01
213	Isofetamid		0.01	258	Napropamide	滅落脫	0.01
	Isoprocarb	滅必蝨	0.01		Nitenpyram		0.01
	Isoprothiolane	亞賜圃	0.01		Norflurazon		0.01
	Isopyrazam	亞派占	0.01	261	Novaluron	諾伐隆	0.01
217	Isotianil	亞汰尼	0.01	262	Nuarimol	尼瑞莫	0.01
218	Isouron	爱速隆	0.01	263	o, p' -DDD	o, p'-滴滴滴	0.01
219	Isoxaflutole		0.01	264	o, p' -DDE	o, p' -滴滴易	0.01
220	Isoxathion	加福松	0.01	265	o, p' -DDT	o, p'-滴滴涕	0.01
221	Kresoxim-methyl	克收欣	0.01	266	Omethoate	欧滅松	0.01
222	Leptophos	福賜松	0.01	267	Oxadiazon	樂滅草	0.01
	Linuron	理有龍	0.01	268	0xadixy1		0.01
						1	0.01
							0.01
224 225	Lufenuron Malathion	祿芬隆 馬拉松	0.01	269 270	Oxamyl Oxathiapiprolin	殴殺滅 歐西比	_

第 5 頁,共 7 頁,分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202304263-04

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

با بر خو	dir +t A	- 45	定量極限	d. 9.5	曲拉力	16 2	定量極限
序號	農藥名	7.梅	(ppm)	序號	農藥名	帮 	(ppm)
271	Oxycarboxin	嘉保信	0.01		Prothiofos	普硫松	0.01
272	Oxydemeton methyl	滅多松	0.01		Prothoate	飛克松	0.01
273	Oxyfluorfen	復祿芬	0.01		Pydiflumetofen	派滅芬	0.01
274	p, p'-DDD	p, p'-滴滴滴	0.01		Pyflubumide	_	0.01
275	p, p'-DDE	p, p'-滴滴易	0.01		Pymetrozine	派滅淨	0.01
276	p, p'-DDT	p, p'-滴滴涕	0.01		Pyracarbolid	賜加落	0.01
277	Paclobutrazol	巴克素	0.01		Pyraclofos	白克松	0.01
278	Parathion	巴拉松	0.01		Pyraclostrobin	百克敏	0.01
279	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.01		Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.01
280	Penconazole	平克座	0.01		Pyrazophos	白粉松	0.01
281	Pencycuron	賓克隆	0.01		Pyrazosulfuron-ethyl	百速隆	0.01
	Pendimethalin	施得圃	0.01		Pyribencarb	****	0.01
283	Penflufen	平氟芬	0.01		Pyridaben	畢達本	0.01
	Penoxsulam	平速爛	0.01		Pyridaphenthion	必芬松	0.01
285	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.01		Pyridate	必汰草	0.01
286	Penthiopyrad	平硫瑞	0.01		Pyrifenox	比芬諾	0.01
287	Permethrin	百滅寧	0.01		Pyrifluquinazon		0.01
288	Phenothiol	脫禾草	0.01	333	Pyrimethanil	派美尼	0.02
289	Phenothrin	酚丁滅蝨成分之一	0.01		Pyrimidifen	畢汰芬	0.01
290	Phenthoate	賽達松	0.01		Pyriofenone	 	0.01
291	Phorate	福瑞松	0.01		Pyriproxyfen	百利普芬	0.01
292	Phosalone	裕必松	0.01		Pyroquilon	百快隆	0.01
293	Phosmet	益滅松	0.01		Quinalphos	拜裕松	0.01
294	Phosphamidon	福賜米松	0.01		Quinoxyfen	快諾芬	0.01
295	Phoxim	巴賽松	0.01		Quintozene (PCNB)	五氯硝苯	0.01
296	Pinoxaden	_	0.01		Quizalofop-ethyl	快伏草	0.01
297	Piperonyl butoxide	協力精	0.01		Pyrethrin I	除蟲菊精	註3
298	Pirimicarb	比加普	0.01		Pyrethrin II	除蟲菊精	註3
	Pirimiphos-ethyl	必滅松	0.01	344		除蟲菊精	註3
	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.01	345		除蟲菊精	註3
	Pretilachlor	普拉草	0.01	346		除蟲莉精	註3
	Probenazole	撲殺熱	0.01	347	Jasmolin II	除蟲荊精	註3
	Prochloraz	撲克拉	0.01		Rotenone	魚藤精	0.01
	Procymidone	撲滅寧	0.01		Saflufenacil	殺芬草	0.01
	Profenophos	佈飛松	0.01	350		殺力松	0.01
306	Promecarb	普滅克	0.01	351	Sedaxane	****	0.01
307	Prometryn	佈滅淨	0.01	352	Sethoxydim	西殺草	0.01
308	Propamocarb hydrochloride	普拔克	0.01	353	Silafluofen	砂護芬	0.01
309	Propanil	除草靈	0.01	354	Simazine	草滅淨	0.01
310	Propaphos	加護松	0.01	355	Spinetoram J	賜諾特	註4
311	Propargite Propargite	毆蟎多	0.01	356	Spinetoram L	賜諾特	註4
312	Propazine	普拔根	0.01	357	Spinosyn A	賜諾殺	註5
313	Propiconazole	普克利	0.01	358	Spinosyn D	賜諾殺	註5
314	Propoxur	安丹	0.01	359	Spirodiclofen	賜派芬	0.01
315	Proquinazid	普快淨	0.01	360	Spiromesifen	賜滅芬	0.01

第6頁,共7頁,分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202304263-04

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

			定量極限				定量極限
序號	農藥名	農藥名稱		序號	農藥名	稱	(ppm)
361	Spirotetramat	賜派滅	0.01	386	Tolylfluanid	甲基益發靈	0.01
362	Spiroxamine		0.01	387	trans-Chlordane	trans-可氣丹	0.01
363	Sulfentrazone		0.01	388	Triadimefon	三泰芬	0.01
364	Sulfoxaflor	速殺氣	0.01	389	Triadimenol	三泰隆	0.01
365	Tebuconazole	得克利	0.01	390	Triazophos	三落松	0.01
366	Tebufenozide	得芬諾	0.01	391	Trichlorfon	三氣松	0.01
367	Tebufenpyrad	得芬瑞	0.01	392	Tricyclazole	三賽唑	0.01
368	Teflubenzuron	得福隆	0.01	393	Tridiphane	三地芬	0.01
369	Tepraloxydim	得殺草	0.01	394	Trifloxystrobin	三氟敏	0.01
370	Terbufos	托福松	0.01	395	Triflumezopyrim	氟美派	0.01
371	Tetraconazole	四克利	0.01	396	Triflumizole	賽福座	0.01
372	Tetradifon	得脫蟎	0.01	397	Triflumuron	*****	0.01
373	Tetramethrin	治滅寧	0.01	398	Trifluralin	三福林	0.01
374	Tetraniliprole	特安勃	0.01	399	Triforine	賽福寧	0.01
375	Thenylchlor	欣克草	0.01	400	Vamidothion	繁米松	0.01
376	Thiabendazole	腐絕	0.01	401	Vinclozolin	免克寧	0.01
377	Thiacloprid	賽果培	0.01	402	XMC (Macbal)	滅克蝨	0.01
378	Thiamethoxam	賽速安	0.01	403	Zoxamide	座賽胺	0.01
379	Thifluzamide	賽氟滅	0.01	404	α -BHC	α-蟲必死	0.01
380	Thiobencarb	殺丹	0.01	405	α-Endosulfan	α-安殺番	0.01
381	Thiodicarb	硫敵克	0.01	406	<i>β</i> −ВНС	β-蟲必死	0.01
382	Thiofanox	硫伐隆	0.01	407	β-Endosulfan	β-安殺番	0.01
383	Thiometon	硫滅松	0.01	408	γ -BHC (Lindane)	γ-蟲必死	0.01
384	Tolclofos-methyl	脫克松	0.01	409	δ-BHC	δ-蟲必死	0.01
385	Tolfenpyrad	脫芬瑞	0.01	410	λ-Cyhalothrin	賽洛寧	0.01

註:共檢測農藥 410 品項。

- (1) 大克螨包含大克螨代謝物,大克螨代謝物定量極限為 0.01 ppm。
- (2) 因滅汀包含 Emamectin benzoate Bla 及 Emamectin benzoate Blb 兩項化合物,定量極限合併計算為 0,007 ppm。
- (3) 除蟲菊精包含 Pyrethrin I 、Pyrethrin II 、Cinerin I 、Cinerin II、Jasmolin I 及 Jasmolin II 等六項化合物, 定量極限合併計算為 0.01 ppm。
- (4) 賜諾特包含 Spinetoram J 及 Spinetoram L 兩項化合物,定量極限合併計算為 0.01 ppm。
- (5) 賜諾殺包含 Spinosad A (spinosyn A) 及 Spinosad D (spinosyn D) 兩項化合物,定量極限合併計算為 0.01 ppm。
- (6) 密滅汀包含 Milbemectin A3 及 Milbemectin A4 雨項化合物,定量極限合併計算為 0.01 ppm。

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)檢測農藥項目及定量極限表

序號	農藥名稱			
1	Dithiocarbamates	二硫代胺基甲酸鹽類	0.1	

第7頁,共7頁,分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704