

檢驗報告

報告編號：PRAC R1903066-01

報告日期：2019年03月25日

客戶名稱	玉美研究(股)公司
聯絡地址	台中市烏日區南榮路53號
送檢日期	2019年03月18日
樣品種類	包葉菜類
樣品名稱	有機高麗菜(農友:廖志偉;產地:雲林縣莿桐鄉)
檢驗項目	373種殘留農藥分析
分析方法	依據衛福部食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)
檢驗日期	2019年03月18日



檢測結果：

檢出藥劑	檢測結果	單位	定量極限 (ppm)	備註 衛福部公告殘留農藥安全容許量 ppm ^(註1)
N.D.(未檢出) --以下空白--	--	--	--	--

報告簽署人：



(註1)依據中華民國108年1月28日衛授食字第1071303640號令修正。

分析樣品由送檢單位採樣，分析結果只對送檢樣品負責。

本報告不得為宣傳廣告使用。

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

報告編號：PRAC R1903066-01C

報告日期：2019年03月25日

客戶名稱	玉美研究(股)公司
聯絡地址	台中市烏日區南榮路53號
送檢日期	2019年03月18日
樣品種類	包葉菜類
樣品名稱	有機高麗菜(農友:廖志偉;產地:雲林縣莿桐鄉)
檢驗項目	殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗
分析方	依據衛福部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)
檢驗日期	2019年03月18日



檢測結果：

檢出藥劑	檢測結果	單位	定量極限 (ppm)	備註 衛福部公告殘留農藥安全容許量 ppm ^(註1)
CS2	未檢出	--	0.1	--
--以下空白--				

報告簽署人：

Jangji Ku



(註1)依據中華民國108年1月28日衛授食字第1071303640號令修正。

分析樣品由送檢單位採樣，分析結果只對送檢樣品負責。

本報告不得為宣傳廣告使用。

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。

373種農藥清單與定量極限(蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食))

項次	英文名	中文名	蔬果類 定量極 限(ppm)	項次	英文名	中文名	蔬果類 定量極 限(ppm)
1	Abamectin	阿巴汀	0.01	56	Dinotefuran	達特南	0.01
2	Acephate	毆殺松	0.01	57	Diuron	達有龍	0.01
3	Acetamiprid	亞滅培	0.01	58	Dymron	汰草龍	0.01
4	Acibenzolar-S-methyl	—	0.01	59	Emamectin benzoate B1a	因滅汀	0.01
5	Aldicarb	得滅克	0.01	60	Emamectin benzoate B1b	因滅汀	0.01
6	Aldicarb sulfone	得滅克蠟	0.01	61	Ethiprole	益斯普	0.01
7	Aldicarb sulfoxide	得滅克亞蠟	0.01	62	Ethirimol	依瑞莫	0.01
8	Alloxydim (sodium)	亞汰草	0.01	63	Etoxazole	依殺蟊	0.01
9	Ametoctradin	滅脫定	0.01	64	Famoxadone	凡殺同	0.01
10	Ametryn	草殺淨	0.01	65	Fenamiphos	芬滅松	0.01
11	Amisulbrom	安美速	0.01	66	Fenazaquin	芬殺蟊	0.01
12	Atrazine	草脫淨	0.01	67	Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.01
13	Azoxystrobin	亞托敏	0.01	68	Fenhexamid	—	0.01
14	Benalaxyl	本達樂	0.01	69	Fenobucarb	丁基滅必蟲	0.01
15	Bendiocarb	免敵克	0.01	70	Fenothiocarb	芬硫克	0.01
16	Benfuracarb	免扶克	0.01	71	Fenoxanil	芬諾尼	0.01
17	Bensulfuron-methyl	免速隆	0.01	72	Fenoxycarb	芬諾克	0.01
18	Benthiazole	佈生	0.01	73	Fenpyroximate	芬普蟊	0.01
19	Bifenazate	必芬蟊	0.01	74	Fenthion	芬殺松	0.01
20	Boscalid	白克列	0.01	75	Ferimzone	富米綜	0.01
21	Bufencarb	必克蟲	0.01	76	Flazasulfuron	伏速隆	0.01
22	Buprofezin	布芬淨	0.01	77	Flonicamid	氟尼胺	0.01
23	Butocarboxim	佈嘉信	0.01	78	Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.01
24	Carbaryl	加保利	0.01	79	Fludioxonil	護汰寧	0.01
25	Carbendazim	貝芬替	0.01	80	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01
26	Carbofuran	加保扶	0.01	81	Fluopicolide	氟比來	0.01
27	3-keto Carbofuran	3-酮基加保扶	0.01	82	Fluopyram	氟派瑞	0.01
28	3-OH Carbofuran	3-羥基加保扶	0.01	83	Flupyradifurone	—	0.01
29	Carbosulfan	丁基加保扶	0.01	84	Flusilazole	護矽得	0.01
30	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草	0.01	85	Flutriafol	護汰芬	0.01
31	Carpropamid	加普胺	0.01	86	Formetanate	覆滅蟊	0.01
32	Chlorantraniliprole	剋安勃	0.01	87	Fosthiazate	福賽絕	0.01
33	Chlorflazuron	克福隆	0.01	88	Furametpyr	福拉比	0.01
34	Chromafenozide	可芬諾	0.01	89	Haloxyfop-methyl	甲基合氣氣	0.01
35	Cinern I	除蟲菊精	0.01	90	Hexaconazole	菲克利	0.01
36	Cinern II	除蟲菊精	0.01	91	Hexaflumuron	六伏隆	0.05
37	Cinosulfuron	西速隆	0.01	92	Hexythiazox	合賽多	0.01
38	Clethodim	剋草同	0.01	93	Imazalil	依滅列	0.01
39	Clofentezine	克芬蟊	0.01	94	Imidacloprid	益達胺	0.01
40	Clomazone	可滅蹤	0.01	95	Indoxacarb	因得克	0.01
41	Clomeprop	克普草	0.01	96	Iprovalicarb	—	0.01
42	Clothianidin	可尼丁	0.01	97	Isazofos	依殺松	0.01
43	Cyanazine	氰乃淨	0.01	98	Isoprocab	滅必蟲	0.01
44	Cyazofamid	賽座滅	0.01	99	Isopyrazam	亞派占	0.01
45	Cyclosulfamuron	環磺隆	0.01	100	Isouron	愛速隆	0.01
46	Cycloxydim	環殺草	0.01	101	Isoxaflutole	—	0.01
47	Cyflufenamid	賽芬胺	0.01	102	Jasmolin	除蟲菊精	0.01
48	Cyflumetofen	賽芬蟊	0.01	103	Jasmolin II	除蟲菊精	0.01
49	Cymoxanil	克絕	0.01	104	Linuron	達有龍	0.01
50	Cyprodinil	賽普洛	0.01	105	Mandipropamid	曼普敏	0.01
51	Demeton-S-methyl	滅賜松	0.01	106	Mecarbam	滅加松	0.01
52	Diclotophos	雙特松	0.01	107	Mepanipyrim	滅派林	0.01
53	Dimethenamid	汰草滅	0.01	108	Metaflumizone	美氟綜	0.01
54	Dimethoate	大滅松	0.01	109	Metalaxyl	滅達樂	0.01
55	Dimethomorph	達滅芬	0.01	110	Metconazole-cis	滅特座	0.01

373種農藥清單與定量極限(蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食))

項次	英文名	中文名	蔬果類 定量極 限(ppm)	項次	英文名	中文名	蔬果類 定量極 限(ppm)
111	Methamidophos	達馬松	0.01	166	Spirotetramat	賜派滅	0.01
112	Methiocarb	滅賜克	0.01	167	Sulfoxaflor	速殺氟	0.01
113	Methomyl	納乃得	0.01	168	Tebufenozide	得芬諾	0.01
114	Methoprene	美賜平	0.01	169	Tebufenpyrad	得芬瑞	0.01
115	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.01	170	Tepraloxym	得殺草	0.01
116	Metobromuron	撲多草	0.01	171	Thiabendazole	腐絕	0.01
117	Metolcarb	治滅蟲	0.01	172	Thiacloprid	賽果培	0.01
118	Metrafenone	滅芬農	0.01	173	Thiamethoxam	賽速安	0.01
119	Metribuzin	滅必淨	0.01	174	Thiobencarb	殺丹	0.01
120	Mevinphos	美文松	0.01	175	Thiodicarb	硫敵克	0.01
121	Monocrotophos	亞素靈	0.01	176	Thiofanox	硫伐隆	0.01
122	Norflurazon	—	0.01	177	Tolfenpyrad	脫芬瑞	0.01
123	Novaluron	諾伐隆	0.01	178	Tolyfluanid	甲基益發靈	0.01
124	Omethoate	歐滅松	0.01	179	Trichlorfon	三氯松	0.01
125	Oxamyl	歐殺滅	0.01	180	Tricyclazole	三賽唑	0.01
126	Oxycarboxin	嘉保信	0.01	181	Trifloxystrobin	三氟敏	0.01
127	Oxydemeton-Methyl	滅多松	0.01	182	Triforine	賽福寧	0.01
128	Pencycuron	賓克隆	0.01	183	Vamidotion	繁米松	0.01
129	Penoxsulam	平速爛	0.01	184	XMC (Macbal)	滅克蟲	0.01
130	Phosphamidon	福賜米松	0.01	185	Xylylcarb	滅爾蟲	0.01
131	Phoxim	巴賽松	0.01	186	Zoxamide	座賽胺	0.01
132	Piperonyl butoxide	協力精	0.01	187	Acequinocyl - hydroxyl	亞醜蟎代謝物	0.01
133	Pirimicarb	比加普	0.01	188	Bentazone	本達隆	0.01
134	Pretilachlor	普拉草	0.01	189	Diflubenzuron	二福隆	0.01
135	Probenazole	撲殺熱	0.01	190	Fipronil	芬普尼	0.001
136	Prochloraz	撲克拉	0.01	191	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.01
137	Profenophos	佈飛松	0.01	192	Fluazinam	扶吉胺	0.01
138	Promecarb	普滅克	0.01	193	Flubendiamide	氟大滅	0.01
139	Propamocarb hydrochloride	普拔克	0.01	194	Lufenuron	祿芬隆	0.01
140	Propanil	除草靈	0.01	195	Penthiopyrad	—	0.01
141	Propargite	毆蟎多	0.01	196	Teflubenzuron	得福隆	0.01
142	Propoxur	安丹	0.01	197	Acetochlor	—	0.01
143	Proquinazid	普快淨	0.01	198	Acrinathrin	阿納寧	0.01
144	Pymetrozine	派滅淨	0.01	199	Alachlor	拉草	0.01
145	Pyraclostrobin	百克敏	0.01	200	Aldrin	阿特靈	0.01
146	Pyrazosulfuron-ethyl	百速隆	0.01	201	Allethrin	亞烈寧	0.02
147	Pyrethrin I	除蟲菊精	0.01	202	Azinphos-methyl	谷速松	0.01
148	Pyrethrin II	除蟲菊精	0.01	203	Benfluralin	倍尼芬	0.01
149	Pyribencarb	—	0.01	204	α -BHC	α -蟲必死	0.01
150	Pyridaben	畢達本	0.01	205	β -BHC	β -蟲必死	0.01
151	Pyrifluquinazon	—	0.01	206	γ -BHC (Lindane)	γ -蟲必死(靈丹)	0.01
152	Pyridate	必汰草	0.01	207	δ -BHC	δ -蟲必死	0.01
153	Pyrifenoxy	比芬諾	0.01	208	Bifenox	必芬諾	0.01
154	Quinoxifen	快諾芬	0.01	209	Bifenthrin	畢芬寧	0.01
155	Quizalofop-ethyl	快伏草	0.01	210	Bitertanol	比多農	0.01
156	Rotenone	魚藤精	0.01	211	Bromacil	溴克	0.01
157	Saflufenacil	殺芬草	0.01	212	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.01
158	Sethoxydim	西殺草	0.01	213	Bromophos-methyl	(甲基)溴磷松	0.01
159	Simazine	草滅淨	0.01	214	Bromopropylate	新殺蟎	0.01
160	Spinetoram J	賜諾特 J	0.01	215	Bromuconazole	溴克座	0.01
161	Spinetoram L	賜諾特 L	0.01	216	Bupirimate	練瑞莫	0.01
162	Spinosad A (spinosin A)	賜諾殺 A	0.01	217	Butachlor	丁基拉草	0.01
163	Spinosad D (spinosin D)	賜諾殺 D	0.01	218	Butralin	比達寧	0.01
164	Spirodiclofen	賜派芬	0.01	219	Cadusafos	—	0.01
165	Spiromesifen	賜滅芬	0.01	220	Carbophenothion	加芬松	0.01

373種農藥清單與定量極限(蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食))

項次	英文名	中文名	蔬果類 定量極 限(ppm)	項次	英文名	中文名	蔬果類 定量極 限(ppm)
221	Chinomethionat	螞離丹	0.01	275	Etrimfos	益多松	0.01
222	cis-Chlordane	cis-可氣丹	0.01	276	Fenarimol	芬瑞莫	0.01
223	trans-Chlordane	trans-可氣丹	0.01	277	Fenbuconazole	芬克座	0.01
224	Chlorfenapyr	克凡派	0.01	278	Fenitrothion	撲滅松	0.01
225	Chlorpropylate	克氣蟎	0.01	279	Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.01
226	Chlorothalonil	四氣異苯腈	0.02	280	Fenpropathrin	芬普寧	0.01
227	Chlorpropham	—	0.01	281	Fenpropimorph	芬普福	0.01
228	Chlorpyrifos	陶斯松	0.01	282	Fensulfothion	繁福松	0.01
229	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.01	283	Fenvalerate	芬化利	0.01
230	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.01	284	Flucythrinate	護賽寧	0.01
231	Chlozolinate	克氣得	0.01	285	Fluensulfone	氟速芬	0.01
232	CPMC (Etofol)	蟲必殺	0.01	286	Fluroxypyr-meptyl	氟氣比代謝物	0.01
233	Cyanofenphos	施力松	0.01	287	Flutolanil	福多寧	0.01
234	Cyanophos	氟乃松	0.01	288	Fluvalinate	福化利	0.01
235	Cyfluthrin	賽扶寧	0.01	289	Fluxapyroxad	氟克殺	0.01
236	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.01	290	Fonofos	大福松	0.01
237	λ-Cyhalothrin	賽洛寧	0.01	291	Formothion	福木松	0.01
238	Cypermethrin	賽滅寧	0.01	292	Fthalide	熱必斯	0.01
239	α-cypermethrin	亞滅寧	0.01	293	Halfenprox	合芬寧	0.01
240	Cyproconazole	環克座	0.01	294	Heptachlor	飛佈達	0.01
241	o,p'-DDD	o,p'-滴滴滴	0.01	295	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.01
242	o,p'-DDE	o,p'-滴滴易	0.01	296	Heptenophos	飛達松	0.01
243	o,p'-DDT	o,p'-滴滴涕	0.01	297	Hexazinone	菲殺淨	0.01
244	p,p'-DDE	p,p'-滴滴易	0.01	298	Imibenconazole	易胺座	0.02
245	p,p'-DDT	p,p'-滴滴涕	0.01	299	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.01
246	p,p'-DDD	p,p'-滴滴滴	0.01	300	Iprodione	依普同	0.01
247	Deltamethrin	第滅寧	0.01	301	Isofenphos	亞芬松	0.01
248	Diazinon	大利松	0.01	302	Isoprothiolane	亞賜圃	0.01
249	Dichlorvos	二氯松	0.01	303	Isotianil	亞汰尼	0.01
250	Dicloran	大克爛	0.01	304	Isoxathion	加福松	0.01
251	Dicofol	大克蟎	0.01	305	Kresoxim-methyl	克收欣	0.01
251	Dicofol (DCBP)	大克蟎代謝物	0.01	306	Malathion	馬拉松	0.01
252	Dieldrin	地特靈	0.01	307	Mefenacet	滅芬草	0.01
253	Difenoconazole	待克利	0.01	308	Mephosfolan	美福松	0.01
254	2,6-Diisopropyl-naphthalene(2,6-DIPN)		0.01	309	Mepronil	滅普寧	0.01
255	Dimethipin	獲菱得	0.01	310	Metazachlor	滅草胺	0.01
256	Diniconazole	達克利	0.01	311	Methacrifos	滅克松	0.01
257	Dinitramine	撻乃安	0.01	312	Methidathion	滅大松	0.01
258	Diphenamid	大芬滅	0.01	313	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.01
259	Diphenylamine	—	0.01	314	Metolachlor	莫多草	0.01
260	Disulfoton	二硫松	0.01	315	Mirex	滅蟻樂	0.01
261	Ditalimfos	普得松	0.01	316	Molinate	稻得壯	0.01
262	Dithiopyr	汰硫草	0.01	317	Myclobutanil	邁克尼	0.01
263	Edifenphos	護粒松	0.01	318	Napropamide	滅洛脫	0.01
264	α-Endosulfan	α-安殺番	0.01	319	Nuarimol	厄瑞莫	0.01
265	β-Endosulfan	β-安殺番	0.01	320	Oxadiazon	樂滅寧	0.01
266	Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	0.01	321	Oxadixy	殺殺斯	0.01
267	Endrin	安特靈	0.01	322	Oxyflucfen	獲禰芬	0.01
268	EPN	一品松	0.01	323	Pacllobutazul	肥克肅	0.01
269	Epoxiconazole	依普座	0.01	324	Parathion	巴拉松	0.01
270	Esfenvalerate	益化利	0.01	325	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.01
271	Ethion	愛殺松	0.01	326	Penconazole	平克座	0.01
272	Ethoprophos	普伏松	0.01	327	Pendimethalin	施得圃	0.01
273	Etofenprox	依芬寧	0.01	328	Penflufen	平氟芬	0.01
274	Etridiazole	依得利	0.01	329	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.01

373種農藥清單與定量極限(蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食))

項次	英文名	中文名	蔬果類 定量極 限(ppm)
330	Permethrin	百滅寧	0.01
331	Phenothiol	脫禾草	0.01
332	Phenothrin	酚丁滅蟲成分之一	0.01
333	Phenthoate	賽達松	0.01
334	2-Phenylphenol	—	0.01
335	Phorate	福瑞松	0.01
336	Phosalone	裕必松	0.01
337	Phosmet	益滅松	0.01
338	Pirimiphos-ethyl	乙基亞特松(必滅松)	0.01
339	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.01
340	Procyimidone	撲滅寧	0.01
341	Prometryn	佈滅淨	0.01
342	Propaphos	加護松	0.01
343	Propiconazole	普克利	0.01
344	Prothiofos	普硫松	0.01
345	Pyraclufos	白克松	0.01
346	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.01
347	Pyrazophos	白粉松	0.01
348	Pyridaphenthion	必芬松	0.01
349	Pyrimethanil	派美尼	0.02
350	Pyrimidifen	畢汰芬	0.01
351	Pyriproxyfen	百利普芬	0.01
352	Pyroquilon	百快隆	0.01
353	Quinalphos	拜裕松	0.01
354	Quintozene (PCNB)	五氯硝苯	0.01
355	Salithion	殺力松	0.01
356	Sedaxane	—	0.01
357	Silafluofen	矽護芬	0.01
358	Tebuconazole	得克利	0.01
359	Terbufos	托福松	0.01
360	Tetraconazole	四克利	0.01
361	Tetradifon	得脫蟎	0.01
362	Tetramethrin	治滅寧	0.01
363	Thenylchlor	欣克草	0.01
364	Thiifluzamide	賽氟滅	0.01
365	Thiometon	硫滅松	0.01
366	Tolclofos-methyl	脫克松	0.01
367	Triadimefon	三泰芬	0.01
368	Triadimenol	三泰隆	0.01
369	Triazophos	三落松	0.01
370	Tridiphane	三地芬	0.01
371	Triflumizole	賽福座	0.01
372	Trifluralin	三福林	0.01
373	Vinclozolin	免克寧	0.01

說明：

1. 以上所列藥劑依據衛福部公告「食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)」，106年8月31日衛授食字第1061901690號公告修正。
2. 本檢驗方法適用於蔬果類、穀類、乾豆類、茶類、香辛植物及其他草本植物等食品中373項農藥多重殘留分析。

