

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center



檢驗報告

檢體(報告)編號: 202506078-08

收件日期: 2025/6/9

委託單位: 台北市農會

檢驗日期: 2025/6/9

委託者地址: 台北市大安區復興南路一段390號14樓

報告日期: 2025/6/11

檢體名稱: 日月潭紅玉紅茶

檢體類別: 茶類

樣品狀態/包裝/數量: 如樣品照片/散裝/163g

樣品保存方式: 顧客未提供

樣品編號/採樣日期: 20250607-05南投縣名間鄉農民-蔣孟娟

樣品來源: 南投縣名間鄉名松路2段292號

檢驗項目、檢驗方法及範圍：

是否經認證	檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍
★	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)	定量極限 ~ 10 ppm
★	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	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114.03.11衛授食字第1141300001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: 陳均元



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

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

檢體(報告)編號: 202506078-08

樣品照片記錄:



財團法人台北市瑠公農業產銷基金會

農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

檢體(報告)編號: 202506078-08

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	農藥名稱	定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱	定量極限 (ppm)
1	2,6-Diisopropynaphthalene (2,6-DIPN)	—	46	Bromopropylate	新殺端
2	2-Phenylphenol	0.05	47	Bromuconazole	溴克座
3	3-keto Carbofuran	0.05	48	Bufencarb	必克蟲
4	3-OH Carbofuran	0.05	49	Bupirimimate	布瑞莫
5	Abamectin	阿巴汀	50	Buprofezin	布芬淨
6	Acephate	敵殺松	51	Butachlor	丁基拉草
7	Acequinocyl-hydroxy	亞醜端代謝物	52	Butafenacil	布芬草
8	Acetamiprid	亞滅培	53	Butocarboxim	佈嘉信
9	Acetochlor	—	54	Butralin	比達寧
10	Acibenzolar-S-methyl	—	55	Butylate	拔敵草
11	Acrinathrin	阿納寧	56	Cadusafos	—
12	Alachlor	拉草	57	Carbaryl	加保利
13	Alanycarb	—	58	Carbendazim	貝芬替
14	Aldicarb	得滅克	59	Carbofuran	加保扶
15	Aldicarb sulfone	得滅克砜	60	Carbophenothion	加芬松
16	Aldicarb sulfoxide	得滅克亞砜	61	Carbosulfan	丁基加保扶
17	Aldrin	阿特靈	62	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草
18	Allethrin	亞烈寧	63	Carpropamid	加普胺
19	Alloxydim (sodium)	亞汰草	64	Chinomethionat	端離丹
20	α -Cypermethrin	亞滅寧	65	Chlorantraniliprole	剋安勃
21	Ametoctradin	滅脫定	66	Chlorbenzuron	—
22	Ametryn	草殺淨	67	Chlorfenapyr	克凡派
23	Amisulbrom	安美速	68	Chlorfenvinphos	氯芬松
24	Atrazine	草脫淨	69	Chlorfluazuron	克福隆
25	Azafenidin	草芬定	70	Chlorobenzilate	克氯苯
26	Azinphos-methyl	谷速松	71	Chloropropylate	克氣端
27	Aziprotryne	滅蘇民	72	Chlorothalonil	四氣異苯腈
28	Azoxystrobin	亞托敏	73	Chlorpropham	—
29	Benalaxyd	本達樂	74	Chlorpyrifos	陶斯松
30	Bendiocarb	免敵克	75	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松
31	Benfluralin	倍尼芬	76	Chlorthal-dimethyl	大克草
32	Benfuracarb	免扶克	77	Chlozolinate	克氣得
33	Bensulfuron-methyl	免速隆	78	Chromafenozide	可芬諾
34	Bentazone	本達隆	79	Cinosulfuron	西速隆
35	Benthiazole	佈生	80	cis-Chlordane	cis-可氣丹
36	Benzovindiflupyr	—	81	Clethodim	剋草同
37	Benzoximate	西脫端	82	Clofentezine	克芬端
38	Bifenazate	必芬端	83	Clomazone	可滅蹤
39	Bifenox	必芬諾	84	Clomeprop	克普草
40	Bifenthrin	畢芬寧	85	Clothianidin	可尼丁
41	Bitertanol	比多農	86	CPMC (Etrofol)	蟲必殺
42	Boscalid	白克列	87	Cyanazine	氟乃淨
43	Bromacil	克草	88	Cyanofenphos	施力松
44	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	89	Cyanophos	氟乃松
45	Bromophos	溴磷松	90	Cyantraniliprole	賽安勃

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

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會

農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

檢體(報告)編號: 202506078-08

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	農藥名稱	定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱	定量極限 (ppm)
91	Cyazofamid	0.05	136	Esfenvalerate	0.03
92	Cyclaniliprole	0.05	137	Ethion	0.05
93	Cyclosulfamuron	0.05	138	Ethiprole	0.05
94	Cycloxydim	0.05	139	Ethirimol	0.05
95	Cyenopyrafen	0.05	140	Ethoprophos	0.05
96	Cyflufenamid	0.05	141	Etofenprox	0.05
97	Cyflumetofen	0.05	142	Etoxazole	0.05
98	Cyfluthrin	0.03	143	Etridiazole	0.05
99	Cyhalofop-butyl	0.05	144	Etrifos	0.05
100	Cymoxanil	0.05	145	Famoxadone	0.05
101	Cypermethrin	0.03	146	Fenamiphos	0.05
102	Cyproconazole	0.05	147	Fenarimol	0.05
103	Cyprodinil	0.05	148	Fenazaquin	0.05
104	Deltamethrin	0.03	149	Fenbuconazole	0.05
105	Demeton-S-methyl	0.05	150	Fenbutatin-oxide	0.05
106	Dialifos	0.05	151	Fenchlorphos	0.25
107	Diazinon	0.05	152	Fenhexamid	0.05
108	Dichlorvos	0.05	153	Fenitrothion	0.05
109	Dicloran	0.05	154	Fenobucarb	0.05
110	Dicofol	0.05	155	Fenothiocarb	0.05
111	Dicrotophos	0.05	156	Fenoxyanil	0.05
112	Dieldrin	0.05	157	Fenoxyprop-ethyl	0.05
113	Difenoconazole	0.05	158	Fenoxy carb	0.05
114	Diflubenzuron	0.05	159	Fenpropathrin	0.05
115	Dimethenamid	0.05	160	Fenpropimorph	0.05
116	Dimethipin	0.05	161	Fenpyrazamine	0.05
117	Dimethoate	0.05	162	Fenpyroximate	0.05
118	Dimethomorph	0.05	163	Fensulfothion	0.05
119	Diniconazole	0.05	164	Fenthion	0.05
120	Dinitramine	0.05	165	Fenvalerate	0.03
121	Dinotefuran	0.05	166	Ferimzone	0.05
122	Diphenamid	0.05	167	Fipronil	0.002
123	Diphenylamine	0.05	168	Fipronil-sulfone	0.002
124	Disulfoton	0.05	169	Flazasulfuron	0.05
125	Ditalimfos	0.03	170	Flonicamid	0.05
126	Dithiopyr	0.05	171	Florpyrauxifen-benzyl	0.05
127	Diuron	0.05	172	Fluazifop-P-butyl	0.05
128	Dymron	0.05	173	Fluazinam	0.05
129	Edifenphos	0.05	174	Flubendiamide	0.05
130	Emamectin benzoate Bla	註2	175	Flucythrinate	0.05
131	Emamectin benzoate Blb	註2	176	Fludioxonil	0.06
132	Endosulfan sulfate	0.05	177	Fluensulfone	0.05
133	Endrin	0.05	178	Flufenoxuron	0.05
134	EPN	0.03	179	Fluopicolide	0.03
135	Epoxiconazole	0.05	180	Fluopyram	0.05

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

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會

農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

檢體(報告)編號: 202506078-08

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	農藥名稱		定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
181	Flupyradifurone	—	0.05	226	Mandipropamid	曼普胺	0.03
182	Fluroxypyr-methyl	氟氯比代謝物	0.05	227	Mecarbam	滅加松	0.05
183	Flusilazole	護矽得	0.05	228	Mefenacet	滅芬草	0.05
184	Flutolanil	福多寧	0.05	229	Mefentrifluconazole	滅芬座	0.05
185	Flutriafol	護汰芬	0.05	230	Mepanipyrim	滅派林	0.05
186	Fluvalinate	福化利	0.05	231	Mephosfolan	美福松	0.05
187	Fluxapyroxad	氟克殺	0.03	232	Mepronil	滅普寧	0.05
188	Fonofos	大福松	0.05	233	Metaflumizone	美氟綜	0.05
189	Formetanate	覆滅蟠	0.05	234	Metalaxylyl	滅達樂	0.05
190	Formothion	福木松	0.05	235	Metazachlor	滅草胺	0.05
191	Fosthiazate	福賽絕	0.05	236	Metconazole	滅特座	0.05
192	Fthalide	熱必斯	0.05	237	Methacrifos	滅克松	0.05
193	Furametpyr	福拉比	0.05	238	Methamidophos	達馬松	0.05
194	Halfenprox	合芬寧	0.05	239	Methidathion	滅大松	0.05
195	Haloxyfop-methyl	甲基合氯氟	0.05	240	Methiocarb	滅賜克	0.05
196	Heptachlor	飛佈達	0.05	241	Methomyl	納乃得	0.05
197	Heptachlor epoxide	環氯飛佈達	0.05	242	Methoprene	美賜平	0.05
198	Heptenophos	飛達松	0.05	243	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.05
199	Hexaconazole	菲克利	0.05	244	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.02
200	Hexaflumuron	六伏隆	0.05	245	Metobromuron	撲多草	0.05
201	Hexazinone	菲殺淨	0.05	246	Metolachlor	莫多草	0.05
202	Hexythiazox	合賽多	0.05	247	Metolcarb	治滅蟲	0.05
203	Imazalil	依滅列	0.05	248	Metrafenone	滅芬農	0.05
204	Imibenconazole	易胺座	0.1	249	Metribuzin	滅必淨	0.05
205	Imicyafos	—	0.05	250	Mevinphos	美文松	0.05
206	Imidacloprid	益達胺	0.05	251	Milbemectin A3	密滅汀	註6
207	Indoxacarb	因得克	0.01	252	Milbemectin A4	密滅汀	註6
208	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.05	253	Mirex	滅蟻樂	0.05
209	Iprodione	依普同	0.05	254	Molinate	稻得壯	0.05
210	Iprovalicarb	—	0.05	255	Monocrotophos	亞素靈	0.05
211	Isazofos	依殺松	0.05	256	MPMC (Xylylcarb)	滅爾蟲	0.05
212	Isofenphos	亞芬松	0.05	257	Myclobutanil	邁克尼	0.05
213	Isofetamid	—	0.05	258	Napropamide	滅落脫	0.05
214	Isoprocarb	滅必蟲	0.05	259	Nitenpyram	—	—
215	Isoprothiolane	亞賜圃	0.05	260	Norflurazon	—	0.05
216	Isopyrazam	亞派占	0.05	261	Novaluron	諾伐隆	0.05
217	Isotianil	亞汰尼	0.05	262	Nuarimol	尼瑞莫	0.05
218	Isouron	愛速隆	0.05	263	o, p' -DDD	o, p' -滴滴滴	0.02
219	Isoxaflutole	—	0.05	264	o, p' -DDE	o, p' -滴滴易	0.02
220	Isoxathion	加福松	0.1	265	o, p' -DDT	o, p' -滴滴涕	0.02
221	Kresoxim-methyl	克收欣	0.05	266	Omethoate	歐滅松	0.05
222	Leptophos	福賜松	0.05	267	Oxadiazon	樂滅草	0.05
223	Linuron	理有龍	0.05	268	Oxadixyl	毀殺斯	0.05
224	Lufenuron	祿芬隆	0.05	269	Oxamyl	毀殺滅	0.05
225	Malathion	馬拉松	0.05	270	Oxathiapiprolin	歐西北	0.05

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

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

檢體(報告)編號: 202506078-08

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	農藥名稱		定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
271	Oxycarboxin	嘉保信	0.05	316	Prothiofos	普硫松	0.05
272	Oxydemeton methyl	滅多松	0.05	317	Prothoate	飛克松	0.05
273	Oxyfluorfen	復祿芬	0.05	318	Pydiflumetofen	派滅芬	0.05
274	p, p' -DDD	p, p' -滴滴滴	0.02	319	Pyflubumide	—	0.05
275	p, p' -DDE	p, p' -滴滴易	0.02	320	Pymetrozine	派滅淨	—
276	p, p' -DDT	p, p' -滴滴涕	0.02	321	Pyracarbolid	賜加落	0.05
277	Paclobutrazol	巴克素	0.05	322	Pyraclofos	白克松	0.05
278	Parathion	巴拉松	0.05	323	Pyraclostrobin	百克敏	0.05
279	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.05	324	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.05
280	Penconazole	平克座	0.05	325	Pyrazophos	白粉松	0.05
281	Pencycuron	賓克隆	0.05	326	Pyrazosulfuron-ethy	百速隆	0.05
282	Pendimethalin	施得圃	0.05	327	Pyribencarb	—	0.05
283	Penflufen	平氟芬	0.05	328	Pyridaben	畢達本	0.05
284	Penoxsulam	平速爛	0.05	329	Pyridaphenthion	必芬松	0.05
285	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.02	330	Pyridate	必汰草	0.05
286	Penthiopyrad	平硫瑞	0.05	331	Pyrifenoxy	比芬諾	0.05
287	Permethrin	百滅寧	0.05	332	Pyrifluquinazon	—	0.05
288	Phenothiol	脫禾草	0.05	333	Pyrimethanil	派美尼	0.05
289	Phenothrin	酚丁滅蟲成分之一	0.05	334	Pyrimidifen	畢汰芬	0.05
290	Phenthoate	賽達松	0.05	335	Pyriofenone	—	0.05
291	Phorate	福瑞松	0.05	336	Pyriproxyfen	百利普芬	0.05
292	Phosalone	裕必松	0.05	337	Pyroquilon	百快隆	0.05
293	Phosmet	益滅松	0.05	338	Quinalphos	拜裕松	0.05
294	Phosphamidon	福賜米松	0.05	339	Quinoxifen	快諾芬	0.05
295	Phoxim	巴賽松	0.05	340	Quintozene (PCNB)	五氯硝苯	0.02
296	Pinoxaden	—	0.05	341	Quizalofop-ethyl	快伏草	0.05
297	Piperonyl butoxide	協力精	0.05	342	Pyrethrin I	除蟲菊精	註3
298	Pirimicarb	比加普	0.05	343	Pyrethrin II	除蟲菊精	註3
299	Pirimiphos-ethyl	必滅松	0.05	344	Cinerin I	除蟲菊精	註3
300	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.05	345	Cinerin II	除蟲菊精	註3
301	Pretilachlor	普拉草	0.05	346	Jasmolin I	除蟲菊精	註3
302	Probenazole	撲殺熱	0.05	347	Jasmolin II	除蟲菊精	註3
303	Prochloraz	撲克拉	0.05	348	Rotenone	魚藤精	0.05
304	Procymidone	撲滅寧	0.05	349	Saflufenacil	殺芬草	0.05
305	Profenophos	佈飛松	0.05	350	Salithion	殺力松	0.03
306	Promecarb	普滅克	0.02	351	Sedaxane	—	0.05
307	Prometryn	佈滅淨	0.05	352	Sethoxydim	西殺草	0.05
308	Propamocarb hydrochloride	普拔克	0.05	353	Silafluofen	矽護芬	0.05
309	Propanil	除草靈	0.05	354	Simazine	草滅淨	0.05
310	Propaphos	加護松	0.05	355	Spinetoram J	賜諾特	註4
311	Propargite	毀蠟多	0.05	356	Spinetoram L	賜諾特	註4
312	Propazine	普拔根	0.05	357	Spinosyn A	賜諾殺	註5
313	Propiconazole	普克利	0.05	358	Spinosyn D	賜諾殺	註5
314	Propoxur	安丹	0.05	359	Spirodiclofen	賜派芬	0.05
315	Proquinazid	普快淨	0.05	360	Spiromesifen	賜滅芬	0.05

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

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

檢體(報告)編號: 202506078-08

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	農藥名稱		定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
361	Spirotetramat	賜派滅	0.05	386	Tolylfluanid	甲基益發靈	0.05
362	Spiroxamine	-	0.05	387	trans-Chlordane	trans-可氯丹	0.05
363	Sulfentrazone	-	0.05	388	Triadimefon	三泰芬	0.05
364	Sulfoxaflor	速殺氟	0.05	389	Triadimenol	三泰隆	0.05
365	Tebuconazole	得克利	0.05	390	Triazophos	三落松	0.05
366	Tebufenozide	得芬諾	0.05	391	Trichlorfon	三氯松	0.05
367	Tebufenpyrad	得芬瑞	0.05	392	Tricyclazole	三賽唑	0.05
368	Teflubenzuron	得福隆	0.05	393	Tridiphane	三地芬	0.05
369	Tepraloxydim	得殺草	0.05	394	Trifloxystrobin	三氟敵	0.05
370	Terbufos	托福松	0.05	395	Triflumezopyrim	氟美派	0.05
371	Tetraconazole	四克利	0.05	396	Triflumizole	賽福座	0.05
372	Tetradifon	得脫蟠	0.05	397	Triflumuron	-	0.05
373	Tetramethrin	治滅寧	0.05	398	Trifluralin	三福林	0.04
374	Tetraniliprole	特安勃	0.05	399	Triforine	賽福寧	0.05
375	Thenylchlor	欣克草	0.05	400	Vamidothion	繁米松	0.05
376	Thiabendazole	腐絕	0.05	401	Vinclozolin	免克寧	0.05
377	Thiacloprid	賽果培	0.05	402	XMC (Macbal)	滅克蟲	0.05
378	Thiamethoxam	賽速安	0.05	403	Zoxamide	座賽胺	0.05
379	Thifluzamide	賽氟滅	0.05	404	α -BHC	α -蟲必死	0.03
380	Thiobencarb	殺丹	0.05	405	α -Endosulfan	α -安殺番	0.05
381	Thiodicarb	硫敵克	0.05	406	β -BHC	β -蟲必死	0.05
382	Thiofanox	硫伐隆	0.05	407	β -Endosulfan	β -安殺番	0.05
383	Thiometon	硫滅松	0.05	408	γ -BHC (Lindane)	γ -蟲必死	0.05
384	Tolclofos-methyl	脫克松	0.05	409	δ -BHC	δ -蟲必死	0.05
385	Tolfenpyrad	脫芬瑞	0.05	410	λ -Cyhalothrin	賽洛寧	0.03

註：共檢測農藥 410 品項。

- (1) 大克端包含大克端代謝物，大克端代謝物定量極限為 0.05 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 0.03 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 0.05 ppm。
- (4) 賦諾特包含 Spinetoram J 及 Spinetoram L 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (5) 賦諾殺包含 Spinosad A (spinosyn A) 及 Spinosad D (spinosyn D) 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (6) 密滅汀包含 Milbemectin A3 及 Milbemectin A4 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (7) 多重殘留分析法(五)不適用於Ⅲ類中免扶克、Nitenpyram及派滅淨之檢驗。

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		定量極限 (ppm)
1	Dithiocarbamates	二硫代胺基甲酸鹽類	0.1