

檢測報告

Test Report

亞尼活力有限公司

428 台中市大雅區雅潭路 6-1 號

申請單位：亞尼活力有限公司

申請單位地址：428 台中市大雅區雅潭路 6-1 號

樣品接收日期：2026.03.09

樣品檢測日期：2026.03.12

樣品名稱：南非國寶茶

報告編號：CB2026C0786

報告日期：2026.03.18

批號：-

數量：30g

製造日期：-

有效日期：-

保存方式：常溫

包裝型式：散裝

檢測項目：

1.農藥殘留 410 項

檢測方法：

1.衛授食字第 1111901537 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)(MOHWP0055.05)

檢測結果：

檢測項目	檢測結果	單位	定量極限/偵測極限
農藥殘留 410 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄 a

備註：1.低於定量/偵測極限之檢測結果以陰性、未檢出或<定量/偵測極限表示。

2.農藥殘留 410 項及其定量極限如附錄。

3.依客戶指定，1 次 1 包(2g)、以 200cc 熱水沖泡 3 分鐘後，執行檢測。

—報告結束—

報告簽署人

王璽權

實驗室負責人 王璽權



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

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。

檢測報告

Test Report

亞尼活力有限公司

428 台中市大雅區雅潭路 6-1 號

報告編號：CB2026C0786

報告日期：2026.03.18

樣品照片



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

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。

附錄 測試項目及定量極限：

序號	測試項目	定量極限 ppm(mg/kg)			序號	測試項目	定量極限 ppm(mg/kg)				
		蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c			蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c		
1	2-Phenylphenol	0.01	0.02	0.05	108	滅脲松	Demeton-S-Methyl	0.01	0.02	0.05	
2	2,6-Diisopropyl-naphthalene (2,6-DIPN)	0.1	0.2	0.5	109	大粒松	Diazinon	0.01	0.02	0.05	
3	3-酮基加保扶	0.01	0.02	0.05	110	二氯松	Dichlorvos	0.01	0.02	0.05	
4	3-羥基加保扶	0.01	0.02	0.05	111	大克蟻	Dicloran	0.01	0.02	0.05	
5	阿巴汀	0.01	0.01	0.05		大克蟻	Dicofol	0.01	0.02	0.05	
6	敵敵松	0.01	0.02	0.05	112	大克蟻代謝物	Dicofol (DCBP)	0.01	0.02	0.05	
7	亞滅啞	0.01	0.02	0.05	113	雙特松	Dicrotophos	0.01	0.02	0.05	
8	Acetochlor	0.01	0.02	0.05	114	地特爾	Dieldrin	0.01	0.02	0.05	
9	阿納寧	0.01	0.02	0.05	115	特克利	Difenoconazole	0.01	0.02	0.05	
10	亞歷代丹	0.01	0.02	0.05	116	二嗪隆	Diflubenzuron	0.01	0.01	0.05	
11	Actbenzolar-S-methyl	0.01	0.02	0.05	117	次蟻蟻	Dimethenamid	0.01	0.01	0.05	
12	拉草	0.01	0.02	0.05	118	維麥丹	Dimethipin	0.01	0.02	0.05	
13	得滅丹	0.01	0.02	0.02	119	大滅松	Dimethoate	0.01	0.02	0.05	
14	得滅克硫	0.01	0.02	0.02	120	達滅芬	Dimethomorph	0.01	0.02	0.05	
15	得滅克亞種	0.01	0.02	0.02	121	達克利	Diniconazole	0.01	0.02	0.05	
16	阿特爾	0.01	0.02	0.03	122	達乃安	Dinutramine	0.01	0.02	0.05	
17	亞烈寧	0.02	0.1	0.1	123	達特南	Dinotefuran	0.01	0.02	0.05	
18	亞伏草	0.01	0.02	0.05	124	大芬滅	Diphenamid	0.01	0.02	0.05	
19	亞滅寧	0.01	0.03	0.03	125	二嗪松	Diphenylamine	0.01	0.02	0.05	
20	草醇淨	0.01	0.02	0.05	126	二嗪松	Disulfoton	0.01	0.02	0.05	
21	滅脫定	0.01	0.02	0.05	127	普得松	Ditalimfos	0.01	0.02	0.03	
22	安美達	0.01	0.01	0.05	128	次蟻蟻	Dithiopyr	0.01	0.01	0.05	
23	亞刺淨	0.01	0.02	0.05	129	達列隆	Duron	0.01	0.02	0.05	
24	亞撲松	0.01	0.02	0.1	130	達替隆	Dymron	0.01	0.02	0.05	
25	亞汗敏	0.01	0.01	0.05	131	達助松	Edifenphos	0.01	0.02	0.05	
26	本達隆	0.01	0.02	0.05	132	α-安殺普	α-Endosulfan	0.01	0.02	0.05	
27	免敵克	0.01	0.02	0.05	133	β-安殺普	β-Endosulfan	0.01	0.02	0.05	
28	倍尼芬	0.01	0.02	0.05	134	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1a}				
29	免扶克	0.01	0.02	-	135	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1b}	0.007	0.02	0.05	
30	免達隆	0.01	0.02	0.05	136	安殺普硫脲鹽	Endosulfan-sulfate	0.01	0.02	0.05	
31	本達隆	0.01	0.02	0.05	137	安特爾	Endrin	0.01	0.02	0.05	
32	佛生	0.01	0.02	0.05	138	一品松	EPN	0.01	0.02	0.03	
33	必殺蟲	0.01	0.01	0.03	139	依普松	Epoxiconazole	0.01	0.02	0.05	
34	α-殺必死	0.01	0.02	0.03	140	益化劑	Estenvalerate	0.01	0.02	0.03	
35	β-殺必死	0.01	0.02	0.05	141	靈殺松	Ethion	0.01	0.02	0.05	
36	δ-殺必死	0.01	0.02	0.05	142	益斯普	Ethiprole	0.01	0.02	0.05	
37	必芬寧	0.01	0.02	0.05	143	依諾松	Ethirimol	0.01	0.02	0.05	
38	必芬諾	0.01	0.02	0.05	144	依伏松	Ethoprophos	0.01	0.01	0.05	
39	畢芬寧	0.01	0.02	0.03	145	依芬寧	Etofenprox	0.01	0.01	0.05	
40	比多農	0.01	0.02	0.05	146	依敵蟻	Etoxazole	0.01	0.01	0.05	
41	白克列	0.01	0.02	0.05	147	益多松	Etriflurox	0.01	0.02	0.05	
42	克寧	0.01	0.02	0.05	148	依得利	Etridiazole	0.01	0.02	0.05	
43	乙基滅蟻松	0.01	0.02	0.05	149	必殺蟲	CPMC (Etofol)	0.01	0.02	0.05	
44	溴蟻松	0.01	0.02	0.05	150	凡殺同	Famoxadone	0.01	0.02	0.05	
45	新殺蟻	0.01	0.02	0.05	151	芬滅松	Fenamiphos	0.01	0.01	0.05	
46	溴蟻松	0.01	0.02	0.05	152	芬滅松	Fenarimol	0.01	0.02	0.05	
47	芬滅松	0.01	0.02	0.05	153	芬滅松	Fenazoxin	0.01	0.02	0.05	
48	必芬寧	0.01	0.02	0.05	154	芬克隆	Fenbuconazole	0.01	0.01	0.05	
49	丁基拉草	0.01	0.02	0.03	155	芬佈羅	Fenbutatin-oxide	0.01	0.02	0.05	
50	佛賓德	0.01	0.02	0.05	156	Fenhexamid		0.01	0.02	0.05	
51	比達寧	0.01	0.02	0.05	157	環滅松	Fenitrothion	0.01	0.02	0.05	
52	Cadusafos	0.01	0.02	0.05	158	丁基滅必殺	Fenobucarb	0.01	0.02	0.05	
53	加保利	0.01	0.02	0.05	159	芬滅伏	Fenothiocarb	0.01	0.02	0.05	
54	貝芬替	0.01	0.02	0.05	160	芬諾尼	Fenoxanil	0.01	0.02	0.05	
55	加保扶	0.01	0.02	0.05	161	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	0.01	0.02	0.05	
56	加芬芬	0.01	0.02	0.05	162	芬諾克	Fenoxycarb	0.01	0.02	0.05	
57	丁基加保扶	0.01	0.02	0.05	163	芬普寧	Fenpropathrin	0.01	0.02	0.05	
58	乙基克萊寧	0.01	0.02	0.05	164	芬普福	Fenpropimorph	0.01	0.02	0.05	
59	芬普福	0.01	0.02	0.05	165	芬普福	Fenproyoximate	0.01	0.02	0.05	
60	噁蟻丹	0.01	0.02	0.05	166	靈蟻松	Fensulfotlathion	0.01	0.02	0.05	
61	制安勃	0.01	0.02	0.03	167	芬殺松	Fenthion	0.01	0.01	0.05	
62	除蟲菊精	Cinerin I			168	芬化劑	Fenvalerate	0.01	0.02	0.03	
63	除蟲菊精	Cinerin II			169	富米綠	Fenzone	0.01	0.02	0.05	
64	除蟲菊精	Jasmolin I	0.01	0.02	0.05	170	芬普尼	Fipronil	0.001	0.001	0.002
65	除蟲菊精	Jasmolin II			171	芬普尼代謝物	Fipronil-sulfone	0.001	0.001	0.002	
66	除蟲菊精	Pyrethrin I			172	伏速隆	Flazasulfuron	0.01	0.02	0.05	
67	除蟲菊精	Pyrethrin II			173	靈尼松	Flonicamid	0.01	0.02	0.05	
68	cis-可麗丹	cis-Chlordane	0.01	0.02	0.05	174	伏密普	Fluazifop-P-butyl	0.01	0.02	0.05
69	trans-可麗丹	trans-Chlordane	0.01	0.02	0.05	175	扶吉松	Fluziazinam	0.01	0.02	0.05
70	克凡派	Chlorfenapyr	0.01	0.02	0.05	176	靈水滅	Flubendiamide	0.01	0.02	0.05
71	克福隆	Chlorfluazuron	0.01	0.02	0.05	177	達普寧	Flucythrinate	0.01	0.02	0.05
72	克靈寧	Chlorprophate	0.01	0.02	0.02	178	達汰寧	Fludioxonil	0.01	0.02	0.06
73	四氯異芳錫	Chlorothalonil	0.02	0.04	0.05	179	達滅芬	Fluensulfone	0.01	0.02	0.05
74	Chlorpropham		0.01	0.02	0.05	180	靈芬寧	Flufenoxuron	0.01	0.02	0.05
75	陶斯松	Chlorpyrifos	0.01	0.02	0.03	181	靈靈比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	0.01	0.02	0.05
76	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	0.01	0.02	0.05	182	靈比來	Flupicilamide	0.01	0.02	0.03
77	大克草	Chlorthal-dimethyl	0.01	0.02	0.05	183	靈派瑞	Fluopyram	0.01	0.02	0.05
78	克靈得	Chlozolinate	0.01	0.02	0.05	184	靈派瑞	Flupyradifurone	0.01	0.02	0.05
79	可芬諾	Chromafenozide	0.01	0.02	0.02	185	獲砂得	Flusilazole	0.01	0.02	0.05
80	諾達隆	Cinosulfuron	0.02	0.04	0.05	186	福多寧	Flutolanil	0.01	0.02	0.05
81	諾達隆	Clethodim	0.01	0.02	0.05	187	福次芬	Flutriafol	0.01	0.02	0.05
82	克芬寧	Clofentazine	0.01	0.02	0.03	188	福必利	Fluxamfenate	0.01	0.02	0.05
83	克靈寧	Clofentazine	0.01	0.02	0.05	189	靈芬寧	Fluxapyroxad	0.01	0.01	0.03
84	克靈寧	Clomeprop	0.01	0.02	0.05	190	大滅松	Fonfos	0.01	0.02	0.05
85	司尼丁	Clothianidin	0.01	0.01	0.03	191	靈滅松	Formetanate	0.01	0.02	0.05
86	靈乃淨	Cyanazine	0.01	0.02	0.05	192	福木松	Formothion	0.01	0.02	0.05
87	靈乃松	Cyanophos	0.01	0.02	0.05	193	福普松	Fosthiazate	0.01	0.02	0.05
88	靈乃松	Cyanofenphos	0.01	0.02	0.05	194	福拉比	Furametpyr	0.01	0.02	0.05
89	普寧寧	Cyazofamid	0.01	0.02	0.05	195	合芬寧	Halfenprox	0.01	0.02	0.05
90	環滅隆	Cyclusulfamuron	0.01	0.02	0.05	196	甲基合靈靈	Haloxypyr-methyl	0.01	0.02	0.05
91	環滅隆	Cycloxydim	0.01	0.02	0.05	197	福佛達	Heptachlor	0.01	0.04	0.05
92	賽芬松	Cyflufenamid	0.01	0.02	0.05	198	環氯佛達	Heptachlor epoxide	0.01	0.02	0.05
93	賽芬松	Cyflumetofen	0.01	0.01	0.05	199	福佛達	Heptenophos	0.01	0.02	0.05
94	賽芬松	Cyfluthrin	0.01	0.01	0.03	200	福必利	Hexaconazole	0.01	0.02	0.05
95	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	0.01	0.02	0.05	201	六伏隆	Hexaflumuron	0.05	0.05	0.05
96	賽洛寧	λ-Cyhalothrin	0.01	0.01	0.03	202	賽諾淨	Hexazinone	0.01	0.02	0.05
97	克松	Cymoxanil	0.01	0.02	0.05	203	合賽多	Hexythiazox	0.01	0.02	0.05
98	賽滅寧	Cypermethrin	0.01	0.03	0.03	204	依滅列	Imazalil	0.01	0.01	0.05
99	環克寧	Cyproconazole	0.01	0.02	0.05	205	靈脫寧	Imibenconazole	0.02	0.04	0.1
100	賽普治	Cyprodinil	0.01	0.01	0.05	206	益達隆	Imidacloprid	0.01	0.01	0.05
101	o,p'-滅滅滅	o,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	207	因得克	Indoxacarb	0.01	0.01	0.01
102	o,p'-滅滅滅	o,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	208	丙基靈靈松	Iprobenfos	0.01	0.02	0.05
103	o,p'-滅滅滅	o,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	209	依普同	Iprodione	0.01	0.02	0.05
104	p,p'-滅滅滅	p,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	210	伊普利卡	Iprovalicarb	0.01	0.02	0.05
105	p,p'-滅滅滅	p,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	211	依殺松	Isazofos	0.01	0.02	0.05
106	p,p'-滅滅滅	p,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	212	亞芬松	Isfenfos	0.01	0.02	0.05
107	滅滅寧	Deltamethrin	0.01	0.02	0.03	213	滅必殺	Isoprocarb	0.01	0.02	0.05

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢驗報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

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。

序號	測試項目	定置極限 ppm(mg/kg)			序號	測試項目	定置極限 ppm(mg/kg)				
		蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c			蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c		
214	亞羅蘭	Isoprothiolane	0.01	0.02	0.05	322	快伏草	Quizalofop-ethyl	0.01	0.02	0.05
215	亞派占	Isoprazam	0.01	0.02	0.05	323	魚藤精	Rotenone	0.01	0.02	0.05
216	亞沃尼	Isotianil	0.01	0.02	0.05	324	殺芬草	Salfufenacil	0.01	0.01	0.05
217	亞達隆	Isouron	0.01	0.02	0.05	325	殺力松	Salithion	0.01	0.02	0.03
218	Isoxaflutole		0.01	0.02	0.05	326	Sedaxane		0.01	0.01	0.05
219	加福松	Isoxathion	0.01	0.02	0.1	327	西殺草	Sethoxydim	0.01	0.02	0.05
220	克收欣	Kresoxim-methyl	0.01	0.02	0.05	328	砂漢芬	Silflufenol	0.01	0.02	0.05
221	糖丹	γ-BHC (Lindane)	0.01	0.02	0.05	329	畢滿淨	Simazine	0.01	0.02	0.05
222	瑞有騰	Linuron	0.01	0.02	0.05	330	聯路特	Spinetoram J			
223	瑞芬隆	Lufenuron	0.01	0.02	0.05	331	聯路特	Spinetoram L	0.01	0.01	0.05
224	聯普隆	Mandipropamid	0.01	0.02	0.03	332	聯諾芬	Spinosad A (spinosyn A)			
225	聯拉松	Malathion	0.01	0.02	0.05	333	聯諾芬	Spinosad D (spinosyn D)	0.01	0.01	0.05
226	滅加松	Mecarbam	0.01	0.02	0.05	334	聯諾芬	Spirodiclofen	0.01	0.02	0.05
227	滅芬草	Mefenacet	0.01	0.02	0.05	335	聯諾芬	Spiromesifen	0.01	0.02	0.05
228	滅派林	Mepanipyrim	0.01	0.02	0.05	336	聯諾芬	Spirotetramat	0.01	0.02	0.05
229	美福松	Mephostolan	0.01	0.02	0.05	337	速刺靈	Sulfoxaflor	0.01	0.02	0.05
230	滅普寧	Mepromil	0.01	0.02	0.05	338	得克利	Tebuconazole	0.01	0.02	0.05
231	美富蘇	Metalfumizone	0.01	0.02	0.05	339	得芬諾	Tebufenozide	0.01	0.02	0.05
232	滅輝樂	Metaxyl	0.01	0.02	0.05	340	得芬諾	Tebufenopyrad	0.01	0.02	0.05
233	滅草隆	Metazachlor	0.01	0.02	0.05	341	得福隆	Teflubenzuron	0.01	0.02	0.05
234	滅精隆	Metconazole	0.01	0.02	0.05	342	得殺草	Tepalodiydim	0.01	0.02	0.05
235	滅福松	Methacryfos	0.01	0.02	0.05	343	托福隆	Terbufos	0.01	0.01	0.05
236	瑞馬松	Methamidophos	0.01	0.02	0.05	344	得克利	Tetraconazole	0.01	0.02	0.05
237	滅大松	Methidathion	0.01	0.02	0.05	345	得脫維	Tetradifon	0.01	0.02	0.05
238	滅福隆	Methiocarb	0.01	0.02	0.05	346	得滅寧	Tetramethrin	0.01	0.02	0.05
239	納乃得	Methomyl	0.01	0.02	0.05	347	欣克草	Thenylchlor	0.01	0.02	0.05
240	美隆平	Methoprene	0.01	0.02	0.05	348	廣能	Thiabendazole	0.01	0.02	0.05
241	滅芬諾	Methoxyfenozide	0.01	0.01	0.05	349	賽樂田	Thiacloprid	0.01	0.02	0.05
242	五氯苯基甲基磺化 物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	0.01	0.02	0.02	350	賽達安	Thiamethoxam	0.01	0.01	0.05
243	撲多草	Metobromuron	0.01	0.02	0.05	351	賽樂滅	Thifluzamide	0.01	0.02	0.05
244	撲多草	Metolachlor	0.01	0.02	0.05	352	殺丹	Thiobencarb	0.01	0.02	0.05
245	治滅蟲	Metolcarb	0.01	0.02	0.05	353	殺刺靈	Thiodicarb	0.01	0.02	0.05
246	滅芬隆	Metofenozole	0.01	0.02	0.05	354	得脫維	Thiofanox	0.01	0.02	0.05
247	滅必淨	Metribuzin	0.01	0.02	0.05	355	得滅隆	Thiometon	0.01	0.02	0.05
248	英文松	Mevinphos	0.01	0.02	0.05	356	殺刺靈	Thionetron	0.01	0.02	0.05
249	滅輝樂	Mirex	0.01	0.04	0.05	357	殺芬諾	Tolclofos-methyl	0.01	0.02	0.05
250	得得壯	Molinate	0.01	0.02	0.05	358	甲基益發靈	Tolfenpyrad	0.01	0.02	0.05
251	亞美爾	Monocrotophos	0.01	0.01	0.05	359	三泰芬	Triadimfon	0.01	0.02	0.05
252	邁克尼	Myclobutanil	0.01	0.02	0.05	360	三泰隆	Triadimenol	0.01	0.02	0.05
253	滅福隆	Napropamide	0.01	0.02	0.05	361	三隆松	Triazophos	0.01	0.02	0.05
254	Norflurazon		0.01	0.02	0.05	362	三隆松	Trichlorfon	0.01	0.02	0.05
255	諾伐隆	Novaluron	0.01	0.02	0.05	363	三隆松	Tricyclazole	0.01	0.02	0.05
256	尼瑞樂	Nuarimol	0.01	0.02	0.05	364	三隆松	Triphopazine	0.01	0.02	0.05
257	聯諾松	Ometoate	0.01	0.02	0.05	365	三隆松	Trifloxystrobin	0.01	0.01	0.05
258	聯諾松	Oxadiazon	0.01	0.02	0.05	366	賽樂隆	Trifluralin	0.01	0.02	0.05
259	聯諾松	Oxadiflyl	0.01	0.02	0.05	367	三隆松	Trifluralin	0.01	0.02	0.04
260	聯諾松	Oxamyl	0.01	0.01	0.05	368	賽樂隆	Trifonine	0.01	0.02	0.05
261	聯諾松	Oxycarboxin	0.01	0.02	0.05	369	賽樂隆	Vamidothion	0.01	0.02	0.05
262	滅多松	Oxydemeton-Methyl	0.01	0.02	0.05	370	免克寧	Vinclozolin	0.01	0.02	0.05
263	得得壯	Oxyfluorfen	0.01	0.02	0.05	371	滅克靈	XMC (Macbal)	0.01	0.02	0.05
264	巴松素	Paclobutrazol	0.01	0.02	0.05	372	滅福隆	MPMC (Xylycarb)	0.01	0.02	0.05
265	巴拉松	Parathion	0.01	0.02	0.05	373	滅賽隆	Zoxamide	0.01	0.02	0.05
266	甲基巴拉松	Parathion-methyl	0.01	0.02	0.05	374	Benzovindiflupyr		0.01	0.02	0.05
267	平克寧	Penconazole	0.01	0.02	0.05	375	布芬草	Butafenacil	0.01	0.02	0.05
268	賽刺靈	Penicycuron	0.01	0.02	0.05	376	賽安勃	Cyantranilprole	0.01	0.02	0.05
269	聯諾松	Pendimethalin	0.01	0.02	0.05	377	賽安勃	Cyantranilprole	0.01	0.02	0.05
270	聯諾松	Penflufen	0.01	0.02	0.05	378	賽安勃	Penflufen	0.01	0.02	0.05
271	平輝隆	Penoxsulam	0.01	0.01	0.05	379	Nitenpyram		0.01	0.02	0.05
272	五氯苯松	Pentachloroaniline	0.01	0.02	0.02	380	聯諾松	Pyracarbolid	0.01	0.02	0.05
273	百滅寧	Permethrin	0.01	0.02	0.05	381	Alanycarb		0.01	0.02	0.05
274	脫禾草	Phenothiol	0.01	0.02	0.05	382	草芬定	Azafenidin	0.01	0.02	0.05
275	聯諾松	Phenothrin	0.01	0.02	0.05	383	西尼松	Aziprotynne	0.01	0.02	0.05
276	賽達松	Phenthoate	0.01	0.02	0.05	384	西尼松	Benzoximate	0.01	0.02	0.05
277	福瑞松	Phorate	0.01	0.02	0.05	385	Chlorbenzuron		0.01	0.02	0.05
278	福必松	Phosalone	0.01	0.02	0.05	386	Cyclanilprole		0.01	0.02	0.05
279	聯諾松	Phosmet	0.01	0.02	0.05	387	得拉松	Dialifos	0.01	0.02	0.05
280	福聯末松	Phosphamidon	0.01	0.02	0.05	388	比拉芬	Florpyrauxifen-benzyl	0.01	0.02	0.05
281	巴羅松	Phoxim	0.01	0.02	0.05	389	Imicyafos		0.01	0.02	0.05
282	福必松	Fthalide	0.01	0.02	0.05	390	Isolofetamid		0.01	0.02	0.05
283	Penthiopyrad		0.01	0.02	0.05	391	滅芬諾	Mefentrifluconazole	0.01	0.02	0.05
284	聯諾松	Piperonyl butoxide	0.01	0.02	0.05	392		Milbemectin A3			
285	比加普	Pirimicarb	0.01	0.02	0.05	393	密滅丁	Milbemectin A4	0.01	0.02	0.05
286	必滅松	Pirimiphos-ethyl	0.01	0.02	0.05	394	歐西比	Oxathiapiprolin	0.01	0.02	0.05
287	亞特松	Pirimiphos-methyl	0.01	0.02	0.05	395	Pinoxaden		0.01	0.05	0.05
288	普拉草	Pretilachlor	0.01	0.02	0.05	396	滅芬諾	Pyridiflometofen	0.01	0.02	0.05
289	撲殺松	Probenazole	0.01	0.02	0.05	397	Pyflubumide		0.01	0.02	0.05
290	撲克松	Prochloraz	0.01	0.02	0.05	398	Pyriofenone		0.01	0.02	0.05
291	撲殺松	Procyridone	0.01	0.02	0.05	399	Spiroxamine		0.01	0.02	0.05
292	聯諾松	Profenophos	0.01	0.02	0.05	400	特安勃	Tetranilprole	0.01	0.02	0.05
293	賽樂隆	Promecarb	0.01	0.02	0.02	401	賽安勃	Triflumozopyrim	0.01	0.02	0.05
294	賽樂隆	Prometryn	0.01	0.02	0.05	402	Triflumuron		0.01	0.02	0.05
295	賽樂隆	Progamacarb hydrochloride	0.01	0.02	0.05	403	Sulfentrazone		0.01	0.02	0.05
296	聯諾松	Propanil	0.01	0.02	0.05	404	拔殺草	Butylate	0.01	0.02	0.05
297	加福松	Propaphos	0.01	0.02	0.05	405	賽芬松	Chlorfenwinphos	0.01	0.02	0.05
298	聯諾松	Propargite	0.01	0.02	0.05	406	克靈草	Chlorobenzilate	0.01	0.02	0.05
299	普克利	Propiconazole	0.01	0.02	0.05	407	聯諾松	Fenchlorphos	0.01	0.02	0.25
300	安丹	Propoxur	0.01	0.02	0.05	408	福聯松	Leptophos	0.01	0.02	0.05
301	普快淨	Proquinazid	0.01	0.02	0.05	409	普快淨	Propazine	0.01	0.02	0.05
302	普快淨	Prothiofos	0.01	0.02	0.05	410	飛克松	Prothoate	0.01	0.02	0.05
303	滅滅淨	Pymetrozine	0.01	0.01	-						
304	亞克松	Pyraclifos	0.01	0.02	0.05						
305	亞克松	Pyraclostrobin	0.01	0.01	0.05						
306	滅芬草	Pyralufen-ethyl	0.01	0.02	0.05						
307	白松松	Pyrazophos	0.01	0.02	0.05						
308	百輝隆	Pyrazosulfuron-ethyl	0.01	0.02	0.05						
309	Pyribencarb		0.01	0.02	0.05						
310	聯諾松	Pyridaben	0.01	0.02	0.05						
311	必芬松	Pyridaphenthion	0.01	0.02	0.05						
312	必芬草	Pyridate	0.01	0.02	0.05						
313	比芬諾	Pyrifenoxy	0.01	0.02	0.05						
314	Pyriofluquinazon		0.01	0.02	0.05						
315	賽安勃	Pyrimethanil	0.02	0.04	0.05						
316	聯諾松	Pyrimidifen	0.01	0.02	0.05						
317	百利普芬	Pyriproxfen	0.01	0.01	0.05						
318	百快淨	Pyroquilon	0.01	0.02	0.05						
319	拜松松	Quinalphos	0.01	0.02	0.05						
320	快諾芬	Quinoxifen	0.01	0.01	0.05						
321	五氯硝基	Quintozene (PCNB)	0.01	0.02	0.02						

^a 適用於蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)

^b 適用於穀類及乾豆類

^c 適用於茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)

*: 本檢驗方法不適用於茶葉、蔬果類、香辛植物及其他乾燥草本植物基質中免扶克、滅滅淨及 Nitenpyram 之檢驗。

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢驗報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢驗結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

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。