

海泉燕窩有限公司
台北市中山區松江路122號11樓報告編號： AFA23B0104
報告日期： 5 2023/11/14

產品名稱： 燕盞
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 常溫/1件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： 海泉燕窩有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 台北市中山區松江路122號11樓/
生產或供應廠商： 海泉燕窩有限公司
製造日期： 2023/06/06
有效日期： 2025/06/06
原產地(國)： 越南
以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期： 2023/11/03
測試日期： 2023/11/03
委託測試項目： 農藥定量分析

測試方法1. 參考AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile
Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate.

測試結果： 本樣品檢測如附錄所列之488項農藥，均未檢出。

備註：——

1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。

2. 本報告共 10 頁，分離使用無效。

3. 檢測結果若大於定量極限則匯整上表中，若低於定量極限則以 "未檢出" 表示，本次檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。

4. 備註 "*" 處指公告檢驗方法之定量極限，如有修正檢驗方法，依最新公告者為準。

5. 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。

6. 測試方法1. 不適用III類(乾燥之茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物等色素含量高之檢體)中免扶克、nitenpyram及派滅淨之檢驗。

7. 本食品中殘留農藥檢測之測項中，涵蓋有410項為衛生福利部公告之食品中殘留農藥檢測方法-多重殘留分析方法(五)(部授食字第1111901537號公告)之項目。

8. 此報告僅供自主風險/出口之目的使用。

- END -

蔡政家

蔡政家 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / t(886-2)2299-3939
f(886-2)2299-1687

www.sgs.com.tw

Member of SGS Group

附錄

報告編號： AFA23B0104
號： 報告 5 2023/11/14
日期：

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ量整表：

單位：ppm

序號	測試項目	定量極限	序號	測試項目	定量極限		
1.	阿巴汀	Abamectin	0.05	41	δ-蟲必死	δ-BHC	0.05
2.	毆殺松	Acephate	0.05	.	必芬蟎	Bifenazate	0.05
3.	亞醜蟎	Acequinocyl	0.05	42	必芬諾	Bifenox	0.05
4.	亞醜蟎代謝物	Acequinocyl-hydroxyl	0.05	.	畢芬寧	Bifenthrin	0.03
5.	亞滅培	Acetamiprid	0.05	43	拜烈寧	s-Bioallethrin	0.1
6.	Acetochlor	Acetochlor	0.05	.	比多農	Bitertanol	0.05
7.	Acibenzolar-S-methyl	Acibenzolar-S-methyl	0.05	44	白克列	Boscalid	0.05
8.	阿納寧	Acrinathrin	0.05	.	克草	Bromacil	0.05
9.	拉草	Alachlor	0.05	45	Bromobutide	Bromobutide	0.05
10	Alanycarb	Alanycarb	0.05	.	溴磷松	Bromophos	0.05
.	得滅克	Aldicarb	0.02	46	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	0.05
11	得滅克羰	Aldicarb sulfone	0.02	.	新殺蟎	Bromopropylate	0.05
.	得滅克亞羰	Aldicarb sulfoxide	0.02	47	溴克唑	Bromuconazole	0.05
12	阿特靈	Aldrin	0.03	.	必克蟻	Butencarb	0.03
.	亞烈寧	Allethrin	0.1	48	布瑞莫	Bupirimate	0.05
13	亞汰草	Alloxydim(sodium)	0.05	.	布芬淨	Buprotezin	0.05
.	滅脫定	Ametoctradin	0.05	49	丁基拉草	Butachlor	0.03
14	草殺淨	Ametryn	0.05	.	布芬草	Butatenacil	0.05
.	安美速	Amisulbrom	0.05	50	佈嘉信	Butocarboxim	0.05
15	Aramite	Aramite	0.05	.	比達寧	Butralin	0.05
.	草脫淨	Atrazine	0.05	51	拔敵草	Butylate	0.05
16	Azaconazole	Azaconazole	0.05	.	Cadusafos	Cadusafos	0.05
.	草芬定	Azafenidin	0.05	52	加保利	Carbaryl	0.05
17	Azimsulfuron	Azimsulfuron	0.02	.	貝芬替	Carbendazim	0.05
.	谷速松	Azinphos-methyl	0.1	53	加保扶	Carbofuran	0.05
18	滅蘇民	Aziprotryne	0.05	.	3-酮基加保扶	3-keto Carbofuran	0.05
.	亞托敏	Azoxystrobin	0.05	54	3-羥基加保扶	3-OH carbofuran	0.05
19	本達樂	Benlataxy	0.05	.	加芬松	Carbophenothion	0.05
.	免敵克	Bendiocarb	0.05	55	丁基加保扶	Carbosulfan	0.05
20	倍尼芬	Benfluralin	0.05	.	Carboxin	Carboxin	0.05
.	免扶克	Benfuracarb	備註6	56	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	0.05
21	Benoxacor	Benoxacor	0.05	.	加普胺	Carpropamid	0.05
.	免達隆	Bensulfuron-methyl	0.05	57	蟎離丹	Chinomethionat	0.05
22	本達隆	Bentazone	0.05	.	剋安勃	Chlorantraniliprole	0.03
.	佈生	Benthiazole	0.05	58	Chlorbenside	Chlorbenside	0.05
23	Benzovindiflupyr	Benzovindiflupyr	0.05	.	Chlorbenzuron	Chlorbenzuron	0.05
.	西脫蟎	Benzoximate	0.05	59	Chlorbufam	Chlorbufam	0.02
24	α-蟲必死	α-BHC	0.03	.	克凡派	Chlorfenapyr	0.05
.	β-蟲必死	β-BHC	0.05	60	Chlorfenson	Chlorfenson	0.05
25	靈丹	γ-BHC (Lindane)	0.05	.	氯芬松	Chlorfenvinphos	0.05
.				61			
26				.			
.				62			
27				.			

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

附錄

報告編號: AFA23B0104
號: 報告 5 2023/11/14
日期:

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ量整表:

單位: ppm

序號	測試項目	定量極限	序號	測試項目	定量極限
81. 克福隆	Chlorfluazuron	0.05	121	賽芬寧 Cyphenothrin	0.05
82. 克氯苯	Chlorobenzilate	0.05	.	環克座 Cyproconazole	0.05
83. 克氯蟎	Chloropropylate	0.02	122	賽普洛 Cyprodinil	0.05
84. 四氯異苯腈	Chlorothalonil	0.05	.	魚藤素 Deguelin	0.05
85. Chloroxuron 86.	Chloroxuron	0.02	123	第滅寧 Deltamethrin	0.03
Chlorpropham 87.	Chlorpropham	0.05	.	Demeton O&SDemeton O&S	0.05
陶斯松	Chlorpyrifos	0.03	124	滅賜松 Demeton-S-methyl	0.05
88. 甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	0.05	.	得拉松 Dialifos	0.05
89. 大克草	Chlorthal-dimethyl	0.05	125	Di-allate Di-allate	0.05
90. 克硫松	Chlorthiophos	0.05	.	大利松 Diazinon	0.05
91. 克氯得	Chlozolate	0.05	126	Dichlofenthion Dichlofenthion	0.05
92. 可芬諾	Chromafenozide	0.05	.	Dichlormid Dichlormid	0.05
93. Cinidon-ethyl 94.	Cinidon-ethyl	0.02	127	二氯松 Dichlorvos	0.05
西速隆	Cinosulfuron	0.05	.	Diclotop-methyl Diclotop-methyl	0.05
95. cis-可氯丹	cis-Chlordane	0.05	128	大克爛 Dicloran	0.05
96. 剋草同	Clethodim	0.05	.	大克蟎及其代謝物 Dicofof&DCBP	0.05
97. 克芬蟎	Clofentezine	0.05	129	雙特松 Dicrotophos	0.05
98. 可滅蹤	Clomazone	0.05	.	地特靈 Dieldrin	0.05
99. 克普草	Clomeprop	0.05	130	Diethofencarb Diethofencarb	0.05
100. 可尼丁	Clothianidin	0.03	.	待克利 Difenconazole	0.05
101. 蠅毒磷	Coumaphos	0.05	131	一福隆 Diflubenzuron	0.05
102. 蟬必殺	CPMC (Etrifol)	0.05	.	Diflufenican Diflufenican	0.05
103. 氰乃淨	Cyanazine	0.05	132	2,6-DIPN 2,6-Diisopropyl-naphthalene(2,6-DIPN)	0.5
104. 施力松	Cyanofenphos	0.05	.	Dimepiperate Dimepiperate	0.05
105. 氰乃松	Cyanophos	0.05	133	Dimethametryn Dimethametryn	0.05
106. 賽安勃	Cyantranilprole	0.05	.	汰草滅 Dimethenamid	0.05
107. 賽座滅	Cyazofamid	0.05	134	穫萎得 Dimethipin	0.05
108. Cydianilprole	Cydianilprole	0.05	.	大滅松 Dimethoate	0.05
109. 賽保寧	Cyprothrin	0.02	135	連滅芬 Dimethomorph	0.05
110. 環磺隆	Cyclosulfamuron	0.05	.	連克利 Diniconazole	0.05
111. 環殺草	Cycloxydim	0.05	136	捷乃安 Dinitramine	0.05
112. 賽派芬	Cyenoxyfen	0.05	.	連特南 Dinotefuran	0.05
113. 賽芬胺	Cyflufenamid	0.05	137	Diofenolan Diofenolan	0.05
114. 賽芬蟎	Cyflumetofen	0.05	.	大克松 Dioxathion	0.02
115. 賽扶寧	Cyfluthrin	0.03	138	大芬滅 Diphenamid	0.05
116. 丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	0.05	.	Diphenylamine Diphenylamine	0.05
117. 賽洛寧	λ-Cyhalothrin	0.03	139	三硫松 Disulfoton	0.05
118. 克絕	Cymoxanil	0.05	.	普得松 Ditalimfos	0.03
119. 賽滅寧	Cypermethrin	0.03	140	汰硫草 Dithiopyr	0.05
120. 亞滅寧	α-cypermethrin	0.03	.	達有龍 Diuron	0.05

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意
本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實，本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

附錄

報告編 號： AFA23B0104
日期： 5 2023/11/14

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ量整表：

單位：ppm

序號	測試項目	定量極限	序號	測試項目	定量極限
161.	汰草龍 Dymron	0.05	201	繁福松 Fensulfiothion	0.05
162.	護粒松 Edifenphos	0.05	.	芬殺松 Fenthion	0.05
163.	因滅汀B1a Emamectin benzoate B1a	0.03	202	芬化利 Fenvalerate	0.03
164.	因滅汀B1b Emamectin benzoate B1b		.	富米綜 Ferimzone	0.05
165.	α-安殺蕃 α-Endosulfan	0.05	203	芬普尼 Fipronil	0.002
166.	β-安殺蕃 β-Endosulfan	0.05	.	Fipronil sulfide Fipronil sulfide Fipronil-	0.05
167.	安殺蕃硫酸鹽 Endosulfan-sulfate	0.05	204	desulfinyl Fipronil-desulfinyl 芬普尼代	0.05
168.	安特靈 Endrin	0.05	.	謝物 Fipronil-sulfone Flamprop-methyl	0.002
169.	一品松 EPN	0.03	205	Flamprop-methyl 伏速隆 Flazasulfuron	0.05
170.	依普座 Epoxiconazole	0.05	.	氟尼胺 Flonicamid	0.05
171.	益化利 Estenvalerate	0.03	206	比拉芬 Florpyrauxifen-benzyl	0.05
172.	Etaconazole	0.05	.	Fluacrypyrim Fluacrypyrim	0.05
173.	Ethalfuralin 174. Ethalfuralin	0.05	207	伏寄普 Fluazifop-P-butyl 扶吉胺	0.05
Ethiofencarb 175. 愛	Ethiofencarb	0.02	.	Fluazinam	0.05
殺松	Ethion	0.05	208	氟大滅 Flubendiamide	0.05
176.	益斯普 Ethiprole	0.05	.	護賽寧 Flucythrinate	0.05
177.	依瑞莫 Ethirimol	0.05	209	護汰寧 Fludioxonil	0.05
178.	普伏松 Ethoprophos	0.05	.	氟速芬 Fluensulfone	0.06
179.	依芬寧 Etofenprox	0.05	210	氟芬隆 Flutenoxuron	0.05
180.	依殺蟎 Etoxazole	0.05	.	氟比來 Fluopicolide	0.05
181.	依得利 Etridiazole	0.05	211	氟派瑞 Fluopyram Fluoroglycofen-ethyl	0.03
182.	益多松 Etrinfos	0.05	.	Fluoroglycofen-ethyl Flupyradifurone	0.05
183.	凡殺同 Famoxadone	0.05	212	Flupyradifurone Fluquinconazole	0.05
184.	芬滅松 Fenamiphos	0.05	.	Fluquinconazole 氟氯比代謝物	0.05
185.	芬瑞莫 Fenarimol	0.05	213	Fluroxypyr-meptyl Flurtamone	0.05
186.	芬殺蟎 Fenazaquin	0.05	.	Flurtamone	0.05
187.	芬克座 Fenbuconazole	0.05	214	護砂得 Flusilazole	0.02
188.	芬佈賜 Fenbutatin-oxide	0.25	.	福多寧 Flutolanil	0.05
189.	樂乃淨 Fenchlorphos	0.05	215	護汰芬 Flutriafol	0.05
190.	Fenhexamid	0.05	.	福化利 Fluvalinate	0.05
191.	撲滅松 Fenitrothion	0.05	216	氟克殺 Fluxapyroxad	0.05
192.	丁基滅必靈 Fenobucarb	0.05	.	大福松 Fonofos	0.03
193.	芬硫克 Fenothiocarb	0.05	217	覆滅蟎 Formetanate	0.05
194.	芬諾尼 Fenoxanil	0.05	.	福木松 Formothion	0.05
195.	芬殺草 Fenoxaprop-ethyl	0.05	218	福賽絕 Fosthiazate	0.05
196.	芬諾克 Fenoxycarb	0.05	.	熱必斯 Fthalide	0.05
197.	芬普寧 Fenpropathrin	0.05	219	福拉比 Furametpyr Furathiocarb	0.05
198.	芬普福 Fenpropimorph	0.05	.	Furathiocarb	0.05
199.	Fenpyrazamine	0.05	220	合芬寧 Halifenprox	0.02
200.	芬普蟎 Fenpyroximate	0.05	.		0.05
			221		
			222		

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。223本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

附錄

報告編 號： AFA23B0104
日期： 5 2023/11/14

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ量整表：

單位：ppm

序號	測試項目	定量極限	序號	測試項目	定量極限		
241.	甲基含氧氟	Haloxypop-methyl	0.05	281	滅芬草	Mefenacet	0.05
242.	飛佈達	Heptachlor	0.05	.	滅芬座	Mefentrifluconazole	0.05
243.	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	0.05	282	滅派林	Mepanipyrim	0.05
244.	飛達松	Heptenophos	0.05	.	美福松	Mephosfolan	0.05
245.	六氯苯	Hexachlorobenzene	0.02	283	滅普寧	Mepronil	0.05
246.	菲克利	Hexaconazole	0.05	.	美氟綜	Metaflumizone	0.05
247.	六伏隆	Hexaflumuron	0.05	284	滅達樂	Metalaxyl	0.05
248.	菲殺淨	Hexazinone	0.05	.	滅草胺	Metazachlor	0.05
249.	合賽多	Hexythiazox	0.05	285	滅特座	Metconazole	0.05
250.	依滅列	Imazail	0.05	.	滅克松	Methacrifos	0.05
251.	Imazamethabenz-methyl	Imazamethabenz-methyl	0.05	286	達馬松	Methamidophos	0.05
252.	易胺座	Imibenconazole	0.1	.	滅大松	Methidathion	0.05
253.	Imicyafos	Imicyafos	0.05	287	滅賜克	Methiocarb	0.05
254.	益達胺	Imidacloprid	0.05	.	納乃得	Methomyl	0.05
255.	Imidaclothiz	Imidaclothiz	0.02	288	美賜平	Methoprene	0.05
256.	因得克	Indoxacarb	0.01	.	Methoxychlor	Methoxychlor	0.05
257.	丙基喜樂松	Iprobentos	0.05	289	滅芬諾	Methoxyfenozide	0.05
258.	依普同	Iprodione	0.05	.	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	0.02
259.	Iprovalicarb	Iprovalicarb	0.05	290	撲多草	Metobromuron	0.05
260.	依殺松	Isazotof	0.05	.	莫多草	Metolachlor	0.05
261.	Isocarbophos	Isocarbophos	0.05	291	治滅蟲	Metolcarb	0.05
262.	亞芬松	isofenphos	0.05	.	滅芬農	Metrafenone	0.05
263.	甲基亞芬松	isofenphos-methyl	0.02	292	滅必淨	Metribuzin	0.05
264.	Isotetamid	isotetamid	0.05	.	美文松	Mevinphos	0.05
265.	滅必蟲	isoprocab	0.05	293	密滅汀 A3	Milbemectin A3	0.05
266.	亞賜圃	isoprothiolane	0.05	.	密滅汀 A4	Milbemectin A4	0.05
267.	亞派占	isopyrazam	0.05	294	滅蟻樂	Mirex	0.05
268.	亞汰尼	isotianil	0.05	.	稻得壯	Molinate	0.05
269.	麥速隆	isouron	0.05	295	亞素靈	Monocrotophos	0.05
270.	Isoxaflutole	isoxaflutole	0.05	.	Monolinuron	Monolinuron	0.02
271.	加福松	isoxathion	0.1	296	滅爾蟲	MPMC (Xylylcarb)	0.05
272.	阿發松	Jodfenphos	0.05	.	邁克尼	Myclobutanil	0.05
273.	克收欣	Kresoxim-methyl	0.05	297	滅落脫	Napropamide	0.05
274.	福賜松	Leptophos	0.05	.	Nitenpyram	Nitenpyram	備註6
275.	理有龍	Linuron	0.05	298	Nitrothal-isopropyl	Nitrothal-isopropyl	0.05
276.	滅芬隆	Lufenuron	0.05	.	Norflurazon	Norflurazon	0.05
277.	Malaoxon	Malaoxon	0.05	299	諾伐隆	Novaluron	0.05
278.	馬拉松	Malathion	0.05	.	尼瑞莫	Nuarimol	0.05
279.	曼普胺	Mandipropamid	0.03	300	e,p'-滴滴滴	e,p'-DDD	0.02
280.	滅加松	Mecarbam	0.05	.	e,p'-滴滴易	e,p'-DDE	0.02

301
302

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意
本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實，本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

附錄

報告編 AFA23B0104
號： 報告 5 2023/11/14
日期：

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ量整表：

單位：ppm

序號	測試項目	定量極限	序號	測試項目	定量極限
321.	o,p'-滴滴涕 o,p'-DDT	0.02	360	巴賽松 Phoxim	0.05
322.	Octachlorostyrene Octachlorostyrene 323.	0.05	.	Picolinafen Picolinafen	0.05
歐滅松 Omethoate		0.05	361	Pinoxaden Pinoxaden	0.05
324.	歐拉靈 Oryzalin	0.05	.	協力精 Piperonyl butoxide	0.05
325.	樂滅草 Oxadiazon	0.05	362	Piperophos Piperophos	0.05
326.	毆殺斯 Oxadixyl	0.05	.	比加普 Pirimicarb	0.05
327.	毆殺滅 Oxamyl	0.05	363	必滅松 Pirimiphos-ethyl	0.05
328.	歐西比 Oxathiapiprolin	0.05	.	亞特松 Pirimiphos-methyl	0.05
329.	嘉保信 Oxycarboxin	0.05	364	普亞列寧 Prallethrin	0.02
330.	氧化可翼丹 Oxychlordane	0.05	.	普拉草 Pretlachlor	0.05
331.	滅多松 Oxydemeton-Methyl 332. 復祿芬 Oxyfluorfen	0.05	365	撲殺熱 Probenazole	0.05
333.	p,p'-滴滴滴 p,p'-DDD	0.02	.	撲克拉 Prochloraz	0.05
334.	p,p'-滴滴滴易 p,p'-DDE	0.02	366	撲滅寧 Procymidone	0.05
335.	p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT	0.02	.	佈飛松 Protenophos	0.05
336.	巴克素 Paclobutrazol	0.05	367	普滅克 Promecarb	0.02
337.	巴拉松代謝物 Paraoxon	0.05	.	佈滅淨 Prometryn	0.05
338.	巴拉松 Parathion	0.05	368	雷蒙得 Propachlor	0.05
339.	甲基巴拉松 Parathion-methyl 340. 平克座 Penconazole	0.05	.	普拔克 Propamocarb	0.05
341.	寶克隆 Pencycuron	0.05	369	除草靈 hydrochloride Propanil	0.05
342.	施得圃 Pendimethalin	0.05	.	加護松 Propaphos	0.05
343.	平氟芬 Penflufen	0.05	370	毆蟪多 Propargite	0.05
344.	平速爛 Penoxsutam	0.05	.	普拔根 Propazine	0.05
345.	五氯苯胺 Pentachloroaniline 346. Pentachloroanisole Pentachloroanisole 347. 五氯苯 Pentachlorobenzene 348. 平硫瑞 Penthiopyrad	0.05	371	苯胺靈 Propham	0.02
349.	百滅寧 Permethrin	0.05	.	普克利 Propriconazole	0.05
350.	脫禾草 Phenothiol	0.05	372	安丹 Propoxur	0.05
351.	酚于滅蟲成分之一 Phenothrin	0.05	.	Propyzamide Propyzamide	0.05
352.	賽達松 Phenthoate	0.05	373	普快淨 Proquinazid	0.05
353.	2-Phenylphenol 2-Phenylphenol	0.05	.	Prosulfocarb Prosulfocarb	0.02
354.	福瑞松 Phorate	0.05	374	普硫松 Prothiofos	0.05
355.	裕必松 Phosalone	0.05	.	飛克松 Prothoate	0.05
356.	Phosfolan Phosfolan	0.02	375	派滅芬 Pydiflumetofen	0.05
357.	Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl 358. 益滅松 Phosmet	0.02	.	Pyflubumide Pyflubumide	0.05
359.	福賜米松 Phosphamidon	0.05	376	派滅淨 Pymetrozine	備註
			.	賜加落 Pyracarbolid	6
			377	白克松 Pyraclofos	0.05
			.	百克敏 Pyraclostrobin Pyraflufen-ethyl	0.05
			378	派芬草 ethyl	0.05
			.	白粉松 Pyrazophos	0.05
			379	百速隆 Pyrazosulfuron-ethyl	0.05

380

381

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

附錄

報告編號： AFA23B0104
報告日期： 5 2023/11/14

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ彙整表：

單位：ppm

序號	測試項目	定量極限	序號	測試項目	定量極限
399.	除蟲菊精(Cinerin I)Cinerin I	0.05	439	得克利 Tebuconazole	0.05
400.	除蟲菊精(Cinerin II)Cinerin II		.	得芬諾 Tebufenozide	0.05
401.	除蟲菊精(Jasmolin I)Jasmolin I		440	得芬瑞 Tebufenpyrad	0.05
402.	除蟲菊精(Jasmolin II)Jasmolin II		.	得葡隆 Tebuthiuron	0.05
403.	除蟲菊精(Pyrethrin I)Pyrethrin I	0.05	441	Tecnazene Tecnazene	0.05
404.	除蟲菊精(Pyrethrin II)Pyrethrin II		.	得福隆 Teflubenzuron	0.05
405.	Pyribencarb Pyribencarb	0.05	442	Tefluthrin Tefluthrin	0.05
406.	畢達本 Pyridaben	0.05	.	得殺草 Tepraloxydim	0.05
407.	必芬松 Pyridaphenthion	0.05	443	托福松 Terbufos	0.05
408.	必沃草 Pyridate	0.05	.	Terbutryn Terbutryn	0.05
409.	比芬諾 Pyrifenox	0.05	444	2,3,5,6-Tetrachloroaniline 2,3,5,6-Tetrachloroaniline	0.05
410.	Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon	0.05	.	樂本松 Tetrachlorvinphos	0.05
411.	Pyritalid Pyritalid	0.02	445	四克利 Tetraconazole	0.05
412.	派美尼 Pyrimethanil	0.05	.	得脫蟎 Tetradifon	0.05
413.	畢沃芬 Pyrimidifen	0.05	446	治滅寧 Tetramethrin	0.05
414.	Pyriotenone Pyriotenone	0.05	.	特安勃 Tetranylprole	0.05
415.	日利普芬 Pyriproxyfen	0.05	447	欣克草 Thenylchlor	0.05
416.	日快隆 Pyroquilon	0.05	.	腐絕 Thiabendazole	0.05
417.	拜裕松 Quinalphos	0.05	448	賽果培 Thiacloprid	0.05
418.	快諾芬 Quinoxifen	0.05	.	賽速女 Thiamethoxam	0.05
419.	五氯硝苯 Quintozone (PCNB)	0.02	449	賽氟滅 Thifluzamide	0.05
420.	快伏草 Quizalofop-ethyl	0.05	.	殺丹 Thiobencarb	0.05
421.	魚藤精 Rotenone	0.05	450	硫敵克 Thiodicarb	0.05
422.	殺芬草 Saflufenacil	0.05	.	硫伐隆 Thiofanox	0.05
423.	殺力松 Safluthion	0.03	451	硫滅松 Thiometon	0.05
424.	Sedaxane Sedaxane	0.05	.	甲基多保淨 Thiophanate-methyl	0.02
425.	西殺草 Sethoxydim	0.05	452	脫克松 Tolclofos-methyl	0.05
426.	秒護芬 Silafluofen	0.05	.	脫芬瑞 Tolifenpyrad	0.05
427.	草滅淨 Simazine	0.05	453	甲基益發靈 Tolyfluanid	0.05
428.	Simeconazole Simeconazole	0.05	.	trans-可翼丹 trans-Chlordane	0.05
429.	賜諾特 JSpinetoram J	0.05	454	三泰芬 Triadimefon	0.05
430.	賜諾特 LSpinetoram L		.	三泰隆 Triadimenol	0.05
431.	賜諾殺 ASpinosyn A	0.05	455	Tri-allate Tri-allate	0.05
432.	賜諾殺 DSpinosyn D	0.05	.	三落松 Triazophos	0.05
433.	賜派芬 Spirodiclofen		456	Tribufos Tribufos	0.05
434.	賜滅芬 Spiromesifen	0.05	.	三氯松 Trichlorfon	0.05
435.	賜派滅 Spirotetramat	0.05	457	三賽唑 Tricyclazole	0.05
436.	Spiroxamine Spiroxamine	0.05	.	三得芬 Tridemorph	0.05
437.	Sulfentrazone Sulfentrazone	0.05	458	三地芬 Tridiphane	0.05
438.	速殺氟 Sulfoxaflor	0.05	.	三氟敏 Trifloxystrobin	0.05
			459		

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意
本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

附錄

報告編號： AFA23B0104
報告日期： 5 2023/11/14

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ量整表：

單位：ppm

序號	測試項目	定量極限	序號	測試項目	定量極限		
479.	氟美派	Triflumezopyrim	0.05	485.	繁米松	Vamidothion	0.05
480.	賽福座	Triflumizole	0.05	486.	免克寧	Vinclozolin	0.05
481.	Triflumuron	Triflumuron	0.05	487.	滅克蟲	XMC (Macbal)	0.05
482.	三福林	Trifluralin	0.04	488.	座賽胺	Zoxamide	0.05
483.	賽福寧	Triforine	0.05				
484.	單克素	Uniconazole	0.05				

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

海泉燕窩有限公司
台北市中山區松江路122號11樓報告編號: AFA23B0104
報告日期: 5 2023/11/14

樣品照片

AFA23B01045

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。



食品實驗室-台北
FOOD LAB-TAIPEI
測試報告
Test Report

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA23B01045

	測試項目 測試方法	定量/偵測極限
多重農藥殘留分析(488項)	參考AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate.	詳見測試結果之定量/偵測極限

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意
本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku 248016 新北市五股區新北產業園區五工路
District, New Taipei City, 248016, Taiwan / t(886-2)2299-3939
f(886-2)2299-1687

www.sgs.com.tw

Member of SGS Group