

天和生物股份有限公司
台北市忠孝東路五段689號7樓報告編號：FA/2013/92020
報告日期：2013/09/23

以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱：招牌海鮮粥
申請廠商：天和生物股份有限公司
原產國/原產地：台灣澎湖
送樣日期：2013/09/13
測試日期：2013/09/14
委託測試項目：農藥定量分析
測試方法：本測試參考衛生署於101.07.17公告(102.01.01生效)之食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(四)(署授食字第1011902441號公告)及參考AOAC Official Method 2007.01:Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate，以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)及液相層析串聯質譜儀(LC/MS/MS)檢測。

測試結果： 本樣品檢測如附錄所列之368項農藥，均未檢出。

- 備註：1.本報告不得分離或擷錄使用。
2.檢測結果若大於定量極限則匯整上表中，本次檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。
3.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。

- END -


Enoch Huang, Manager
Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.

連結至SGS安心資訊平台-天和生物專區

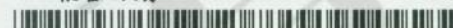


此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。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 : FA/2013/92020

報告日期 : 2013/09/23



測試項目及MDL彙整表 :

單位:ppm(mg/kg)

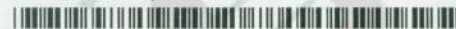
序號	測試項目		CAS NO.	定量極限	序號	測試項目		CAS NO.	定量極限
1.	2,4-地	2,4-D	94-75-7	0.02	41.	Bioresmethrin	Bioresmethrin	28434-01-7	0.05
2.	2,4,5-T	2,4,5-T	93-76-5	0.02	42.	比多農	Bitertanol	55179-31-2	0.02
3.	3-keto加保扶代謝物	3-keto Carbofuran	16709-30-1	0.01	43.	白克列	Boscalid	188425-85-6	0.01
4.	3-OH加保扶代謝物	3-OH carbofuran	16655-82-6	0.01	44.	克草	Bromacil	314-40-9	0.1
5.	阿巴汀	Abamectin	71751-41-2	0.01	45.	Bromobutide	Bromobutide	74712-19-9	0.05
6.	歐殺松	Acephate	30560-19-1	0.05	46.	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.03
7.	亞滅培	Acetamidrid	135410-20-7	0.01	47.	甲基溴磷松	Bromophos-methyl	2104-96-3	0.03
8.	Acetochlor	Acetochlor	34256-82-1	0.05	48.	新殺磷	Bromopropylate	18181-80-1	0.02
9.	亞喜芬	Acifluorfen	50594-66-6	0.02	49.	溴克座	Bromuconazole	116255-48-2	0.05
10.	阿納寧	Acrinathrin	101007-06-1	0.05	50.	布瑞莫	Bupirimate	41483-43-6	0.03
11.	拉草	Alachlor	15972-60-8	0.04	51.	布芬淨	Buprofezin	69327-76-0	0.02
12.	Alanycarb	Alanycarb	83130-01-2	0.02	52.	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.01
13.	得滅克	Aldicarb	116-06-3	0.03	53.	佈嘉信	Butocarboxim	34681-10-2	0.01
14.	得滅克代謝物II	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.01	54.	比達寧	Butralin	33629-47-9	0.05
15.	得滅克代謝物I	Aldicarb sulfoxide	1646-87-3	0.03	55.	Cadusafos	Cadusafos	95465-99-9	0.05
16.	阿特靈	Aldrin	309-00-2	0.01	56.	四氯丹	Captafol	2425-06-1	0.05
17.	亞烈寧	Allethrin	584-79-2	0.05	57.	蓋普丹	Captan	133-06-2	0.01
18.	亞滅寧	Alphacypermethrin	67375-30-8	0.05	58.	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.01
19.	草殺淨	Ametryn	834-12-8	0.05	59.	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.01
20.	安美速	Amisulbrom	348635-87-0	0.01	60.	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.01
21.	三亞瑞	Amitraz	33089-61-1	0.02	61.	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.02
22.	草脫淨	Atrazine	1912-24-9	0.01	62.	丁基加保扶	Carbosulfan	55285-14-8	0.01
23.	Azaconazole	Azaconazole	60207-31-0	0.05	63.	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	128639-02-1	0.05
24.	Azimsulfuron	Azimsulfuron	120162-55-2	0.02	64.	加普胺	Carpropamid	104030-54-8	0.02
25.	谷速松	Azinphos-methyl	86-50-0	0.05	65.	瑞離丹	Chinomethionat	2439-01-2	0.01
26.	亞托敏	Azoxystrobin	131860-33-8	0.01	66.	剋安勃	Chlorantraniliprole	500008-45-7	0.02
27.	本達樂	Benalaxyl	71626-11-4	0.01	67.	Chlorbenside	Chlorbenside	103-17-3	0.05
28.	免敵克	Bendiocarb	22781-23-3	0.01	68.	Chlorbufam	Chlorbufam	1967-16-4	0.02
29.	倍尼芬	Benfluralin	1861-40-1	0.01	69.	α-可氯丹	α-Chlordane	5103-71-9	0.01
30.	免扶克	Benfuracarb	82560-54-1	0.01	70.	β-可氯丹	β-Chlordane	5103-74-2	0.01
31.	Benoxacor	Benoxacor	98730-04-2	0.05	71.	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.05
32.	免速隆	Bensulfuron-methyl	83055-99-6	0.01	72.	Chlorfenson	Chlorfenson	80-33-1	0.05
33.	本達隆	Bentazone	25057-89-0	0.01	73.	氯芬松	Chlorfenvinphos	470-90-6	0.05
34.	佈生	Benthiazole	21564-17-0	0.02	74.	克福隆	Chlorfluzuron	71422-67-8	0.03
35.	a-蟲必死	α-BHC	319-84-6	0.01	75.	克氯瑞	Chlorpropylate	5836-10-2	0.05
36.	b-蟲必死	β-BHC	319-85-7	0.01	76.	四氯異苯晴	Chlorothalonil	1897-45-6	0.01
37.	d-蟲必死	δ-BHC	319-86-8	0.01	77.	Chloroxuron	Chloroxuron	1982-47-4	0.02
38.	必芬瑞	Bifenazate	149877-41-8	0.05	78.	克普芬	Chlorpropham	101-21-3	0.05
39.	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.01	79.	陶斯松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.01
40.	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.03	80.	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.03

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽署。此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽。凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWB1177068

附 錄

報告編號 : FA/2013/92020
報告日期 : 2013/09/23



測試項目及MDL彙整表(續) : 單位:ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
81.	克硫松	Chlorthiophos	60238-56-4	0.05	121.	達滅淨	Diclomezine	62865-36-5	0.02
82.	克氯得	Chlozolinate	84332-86-5	0.01	122.	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.01
83.	可芬諾	Chromafenozide	143807-66-3	0.02	123.	大克瑞	Dicofol	115-32-2	0.05
84.	西速隆	Cinosulfuron	94593-91-6	0.02	124.	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.01
85.	剋草同	Clethodim	99129-21-2	0.02	125.	地特靈	Dieldrin	60-57-1	0.01
86.	克芬瑞	Clofentezine	74115-24-5	0.02	126.	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.05
87.	可滅蹤	Clomazone	81777-89-1	0.01	127.	二福隆	Diflubenzuron	35367-38-5	0.01
88.	克普草	Clomeprop	84496-56-0	0.02	128.	Dimepiperate	Dimepiperate	61432-55-1	0.05
89.	可尼丁	Clothianidin	210880-92-5	0.02	129.	Dimethametryn	Dimethametryn	22936-75-0	0.05
90.	蠅毒磷	Coumaphos	56-72-4	0.05	130.	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.02
91.	蝨必殺	CPMC	3942-54-9	0.02	131.	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.01
92.	氟乃淨	Cyanazine	21725-46-2	0.05	132.	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.01
93.	施力松	Cyanofenphos	13067-93-1	0.01	133.	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.03
94.	氟乃松	Cyanophos	2636-26-2	0.05	134.	撻乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.01
95.	賽座滅	Cyazofamid	120116-88-3	0.01	135.	達特南	Dinotefuran	165252-70-0	0.02
96.	環磺隆	Cyclosulfamuron	136849-15-5	0.01	136.	Diufenolan	Diufenolan	63837-33-2	0.05
97.	賽芬瑞	Cyflumetofen	400882-07-7	0.02	137.	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.02
98.	賽扶寧	Cyfluthrin	68359-37-5	0.01	138.	二苯胺	Diphenylamine	122-39-4	0.05
99.	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	0.02	139.	Diquat	Diquat	85-00-7	0.02
100.	賽洛寧	Cyhalothrin	91465-08-6	0.01	140.	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.01
101.	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.02	141.	普得松	Ditalimfos	5131-24-8	0.03
102.	賽滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.05	142.	達有龍	Diuron	330-54-1	0.02
103.	賽芬寧	Cyphenothrin	39515-40-7	0.05	143.	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.01
104.	環克座	Cyproconazole	94361-06-5	0.01	144.	因滅汀	Emamectin benzoate	155569-91-8	0.02
105.	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.02	145.	α-安殺番	α-Endosulfan	959-98-8	0.01
106.	2,4-DDD	o,p'-DDD	53-19-0	0.01	146.	β-安殺番	β-Endosulfan	33213-65-9	0.01
107.	2,4-DDE	o,p'-DDE	3424-82-6	0.03	147.	安殺番硫酸鹽	Endosulfan sulfate	1031-07-8	0.01
108.	2,4-DDT	o,p'-DDT	789-02-6	0.01	148.	安特靈	Endrin	72-20-8	0.01
109.	4,4-DDD	p,p'-DDD	72-54-8	0.03	149.	一品松	EPN	2104-64-5	0.01
110.	4,4-DDE	p,p'-DDE	72-55-9	0.01	150.	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.07
111.	4,4-DDT	p,p'-DDT	50-29-3	0.01	151.	益化利	Esfenvalerate	66230-04-4	0.02
112.	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.01	152.	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.01
113.	滅賜松	Demeton-S-methyl	919-86-8	0.03	153.	益斯普	Ethiprole	181587-01-9	0.02
114.	汰芬隆	Diafenthiuron	80060-09-9	0.02	154.	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.02
115.	Di-allate	Di-allate	2303-16-4	0.05	155.	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.01
116.	大利松	Diazinon	333-41-5	0.02	156.	亞速隆	Ethoxysulfuron	126801-58-9	0.02
117.	益發靈	Dichlofluanid	1085-98-9	0.01	157.	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.03
118.	Dichlorprop	Dichlorprop	120-36-5	0.02	158.	依殺瑞	Etoazole	153233-91-1	0.02
119.	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01	159.	益多松	Etrimfos	38260-54-7	0.05
120.	Diclofop-methyl	Diclofop-methyl	51338-27-3	0.05	160.	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.02

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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>或<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWB 1177069

附 錄

報告編號 : FA/2013/92020

報告日期 : 2013/09/23



測試項目及MDL彙整表(續) :

單位:ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
161.	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01	201.	甲基合羧氟	Haloxyfop-methyl	69806-40-2	0.01
162.	芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.02	202.	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.05
163.	芬殺磷	Fenazaquin	120928-09-8	0.01	203.	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.01
164.	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.1	204.	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.01
165.	樂乃松	Fenchlorphos	299-84-3	0.05	205.	六氯苯	Hexachlorobenzene	118-74-1	0.02
166.	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.01	206.	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.02
167.	丁基滅必靈	Fenobucarb	3766-81-2	0.01	207.	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.05
168.	芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.05	208.	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.07
169.	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.05	209.	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.05
170.	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.02	210.	依滅列	Imazalil	35554-44-0	0.02
171.	芬普寧	Fenpropathrin	39515-41-8	0.08	211.	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.05
172.	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.1	212.	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.05
173.	芬普磷	Fenpyroximate	134098-61-6	0.01	213.	因得克	Indoxacarb	144171-61-9	0.01
174.	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.05	214.	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.03
175.	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.02	215.	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.05
176.	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.03	216.	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.01
177.	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.001	217.	Isocarbophos	Isocarbophos	24353-61-5	0.05
178.	Fipronil-sulfone	Fipronil-sulfone	120068-36-2	0.05	218.	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.02
179.	Flamprop-methyl	Flamprop-methyl	52756-25-9	0.05	219.	滅必靈	Isoprocab	2631-40-5	0.01
180.	伏速隆	Flazasulfuron	104040-78-0	0.01	220.	亞賜圃	Isoprothiolane	50512-35-1	0.02
181.	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.02	221.	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.05
182.	Fluacrypyrim	Fluacrypyrim	229977-93-9	0.05	222.	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.01
183.	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	69806-50-4	0.01	223.	福賜松	Leptophos	21609-90-5	0.05
184.	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.02	224.	蠶丹	Lindane	58-89-9	0.01
185.	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.05	225.	理有龍	Linuron	330-55-2	0.01
186.	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.02	226.	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01
187.	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.01	227.	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01
188.	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.02	228.	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.01
189.	氟氧比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	81406-37-3	0.05	229.	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01
190.	護砂得	Flusilazole	85509-19-9	0.01	230.	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.02
191.	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.01	231.	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01
192.	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.01	232.	美氟綜	Metaflumizon	139968-49-3	0.02
193.	福化利	Fluvalinate	102851-06-9	0.05	233.	滅達樂	Metalaxyl	57837-19-1	0.01
194.	福爾培	Folpet	133-07-3	0.04	234.	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.01
195.	大福松	Fonofos	944-22-9	0.02	235.	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	0.02
196.	覆滅磷	Formetanate	23422-53-9	0.01	236.	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.02
197.	福木松	Formothion	2540-82-1	0.03	237.	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.02
198.	福賽絕	Fosthiazate	98886-44-3	0.05	238.	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.01
199.	Furathiocarb	Furathiocarb	65907-30-4	0.02	239.	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01
200.	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.05	240.	Methoxychlor	Methoxychlor	72-43-5	0.05

此報告係依照背面所印之通用服務條款所簽署。此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽。凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Documents.aspx>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。

TWB1177070

附 錄

報告編號 : FA/2013/92020

報告日期 : 2013/09/23

測試項目及MDL彙整表(續) :

單位:ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
241.	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.02	281.	Picolinafen	Picolinafen	137641-05-5	0.05
242.	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.01	282.	Piperophos	Piperophos	24151-93-7	0.05
243.	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.01	283.	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.01
244.	治滅蟲	Metolcarb	1129-41-5	0.01	284.	乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01
245.	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.05	285.	甲基亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.01
246.	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.02	286.	普亞列寧	Prallethrin	23031-36-9	0.02
247.	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.01	287.	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.05
248.	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.01	288.	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.03
249.	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.02	289.	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.05
250.	Monolinuron	Monolinuron	1746-81-2	0.02	290.	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.02
251.	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.05	291.	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.01
252.	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.01	292.	Prometryn	Prometryn	7287-19-6	0.05
253.	Nitrothal-isopropyl	Nitrothal-isopropyl	10552-74-6	0.05	293.	雷蒙得	Propachlor	1918-16-7	0.05
254.	Norflurazon	Norflurazon	27314-13-2	0.05	294.	普拔克	Propamocarb	25606-41-1	0.01
255.	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.05	295.	除草靈	Propanil	709-98-8	0.01
256.	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.05	296.	加護松	Propaphos	7292-16-2	0.01
257.	歐拉靈	Oryzalin	19044-88-3	0.05	297.	歐瑞多	Propargite	2312-35-8	0.01
258.	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.01	298.	苯胺靈	Propham	122-42-9	0.02
259.	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.07	299.	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.03
260.	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.01	300.	安丹	Propoxur	114-26-1	0.01
261.	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.01	301.	Propyzamide	Propyzamide	23950-58-5	0.05
262.	氧化可氯丹	Oxychlorane	27304-13-8	0.05	302.	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.01
263.	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.03	303.	派滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	0.02
264.	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.01	304.	白克松	Pyraclufos	77458-01-6	0.03
265.	巴拉松代謝物	Paraoxon	311-45-5	0.05	305.	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.01
266.	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.01	306.	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.05
267.	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01	307.	百速隆	Pyrazosulfuron-ethyl	93697-74-6	0.02
268.	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.02	308.	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.05
269.	寶克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01	309.	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.1
270.	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01	310.	比芬諾	Pyrifenox	88283-41-4	0.03
271.	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.01	311.	派美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.05
272.	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.05	312.	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.02
273.	酚丁滅蟲	Phenothrin	26002-80-2	0.05	313.	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01
274.	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.02	314.	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01
275.	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.01	315.	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.02
276.	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.03	316.	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.05
277.	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.02	317.	五氯硝苯	Quintozone(PCNB)	82-68-8	0.02
278.	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.05	318.	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01
279.	巴賽松	Phoxim	14816-18-3	0.02	319.	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.02
280.	熱必斯	Phthalide	27355-22-2	0.2	320.	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.02

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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽。凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWB1177071

附 錄

報告編號 : FA/2013/92020

報告日期 : 2013/09/23



測試項目及MDL彙整表(續) :

單位:ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
321.	西殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.02	345.	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.01
322.	矽護芬	Silafluofen	105024-66-6	0.05	346.	賽氟滅	Thifluzamide	130000-40-7	0.02
323.	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.05	347.	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01
324.	Simeconazole	Simeconazole	149508-90-7	0.05	348.	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.01
325.	賜諾特	Spinetoram	187166-40-1	0.02	349.	硫滅松	Thiometon	640-15-3	0.05
326.	賜諾殺	Spinosad	168316-95-8	0.02	350.	脫克松	Tolclofos-methyl	57018-04-9	0.05
327.	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.02	351.	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.01
328.	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.02	352.	甲基益發靈	Tolyfluanid	731-27-1	0.02
329.	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.01	353.	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.01
330.	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.02	354.	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.05
331.	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.02	355.	Tri-allate	Tri-allate	2303-17-5	0.05
332.	得葡隆	Tebuthiuron	34014-18-1	0.05	356.	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.02
333.	Tecnazene	Tecnazene	117-18-0	0.05	357.	Tribufos	Tribufos	78-48-8	0.05
334.	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01	358.	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.05
335.	Tefluthrin	Tefluthrin	79538-32-2	0.05	359.	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.02
336.	得殺草	Tepraloxydim	149979-41-9	0.02	360.	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01
337.	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.01	361.	賽福座	Triflumizole	99387-89-0	0.02
338.	樂本松	Tetrachlorvinphos	22248-79-9	0.05	362.	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01
339.	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.01	363.	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.02
340.	得脫瑞	Tetradifon	116-29-0	0.02	364.	單克素	Uniconazole	83657-17-4	0.05
341.	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.01	365.	繁米松	Vamidothion	2275-23-2	0.05
342.	欣克草	Thenylchlor	96491-05-3	0.05	366.	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01
343.	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.01	367.	滅克蟲	XMC	2655-14-3	0.01
344.	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.02	368.	座賽胺	Zoxamide	156052-68-5	0.02

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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWB1177072

報告編號 : FA/2013/92020
報告日期 : 2013/09/23

樣品照片



FA/2013/92020



SGSA13920200101

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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWB1177073

天和生物股份有限公司
台北市忠孝東路五段689號7樓

報告編號：FA/2013/92020A-01
日期：2013/09/23
頁數：1 of 2



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱：招牌海鮮粥
申請廠商：天和生物股份有限公司
原產國：台灣澎湖
送樣日期：2013/09/13
測試日期：2013/09/14

測試結果：

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註2)	單位
苯甲酸	行政院衛生署101.11.19署授食字第1011903320公告食品	未檢出	0.02	g/kg
己二烯酸	中防腐劑之檢驗法	未檢出	0.02	g/kg
去水醋酸		未檢出	0.02	g/kg
對羥苯甲酸		未檢出	0.02	g/kg
水楊酸		未檢出	0.02	g/kg
總生菌數		行政院衛生署101.11.19署授食字第1011902832 號公告 食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗	4.0X10 ³	10
大腸桿菌群	行政院衛生署101.11.19署授食字第1011902820 號公告 食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌群之檢驗	未檢出	3.0	MPN/g
大腸桿菌	行政院衛生署90.04.20衛署食字第0900025538號食品微 生物檢驗法-大腸桿菌之檢驗	陰性	---	MPN/g

備註：1. 本報告不得分離或擷錄使用。

2. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。

3. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

- END -

Chengchia Tsai, M.R./Manager
Signed for and on behalf of

SGS Taiwan Ltd.

連結至SGS安心資訊平台-天和生物專區



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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWB1177074

天和生物股份有限公司
 台北市忠孝東路五段689號7樓

報告編號： FA/2013/92020A-01
 日期： 2013/09/23
 頁數： 2 of 2



樣品照片

FA/2013/92020



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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。