

保證責任彰化縣員林合作農場
台中市西屯區廣福路272巷2號

報告編號 : BA/2017/A2014

報告日期 : 2017/11/06



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：有機高麗菜
樣品狀態：請參考報告末頁樣品照片
產品型號：—
產品批號：—
申請廠商：保證責任彰化縣員林合作農場
製造日期：—
有效日期：—
收樣日期：2017/10/30
測試日期：2017/10/30
委託測試項目：農藥定量分析

測試方法：
★1.本測試依據衛生福利部於103.07.03公告之食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(五)(部授食字第1031900615號公告),以液相層析串聯質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。
★2.本測試依據衛生福利部102年09月06日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驗(二)(公告字號:部授食字第1021950329號公告號),以頂空氣體進樣裝置進樣,連接氣相層析儀/火焰光度偵測器(GC/FPD)檢測。

測試結果： 本樣品檢測如附錄所列之310項農藥 & 二硫代胺基甲酸鹽(詳附錄),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.本報告不得分離或擷錄使用。
- 3.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。
- 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.測試方法名稱旁有加★者,為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。

- END -


Candy Tsou / Asst. Manager
Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.



連結至SGS安心資訊平台
聯絡人:任志正 博士



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 : BA/2017/A2014

報告日期 : 2017/11/06



測試項目及LOQ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.	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.01	121.	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.01
82.	o,p'-滴滴滴	o,p'-DDD	53-19-0	0.01	122.	依殺蟎	Etoazole	153233-91-1	0.01
83.	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDE	3424-82-6	0.01	123.	益多松	Etrimfos	38260-54-7	0.01
84.	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDT	789-02-6	0.01	124.	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.01
85.	p,p'-滴滴滴	p,p'-DDD	72-54-8	0.01	125.	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01
86.	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDE	72-55-9	0.01	126.	芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.01
87.	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDT	50-29-3	0.01	127.	芬殺蟎	Fenazaquin	120928-09-8	0.01
88.	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.01	128.	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.01
89.	滅賜松	Demeton-S-methyl	919-86-8	0.01	129.	芬佈賜	Fenbutatin-oxide	13356-08-6	0.01
90.	大利松	Diazinon	333-41-5	0.01	130.	Fenhexamid	Fenhexamid	126833-17-8	0.01
91.	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01	131.	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.01
92.	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.01	132.	丁基滅必蟲	Fenobucarb	3766-81-2	0.01
93.	大克蟎及其代謝物	Dicofol	115-32-2	0.01	133.	芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.01
94.	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.01	134.	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.01
95.	地特靈	Dieldrin	60-57-1	0.01	135.	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.01
96.	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.01	136.	芬普寧	Fenpropathrin	39515-41-8	0.01
97.	二福隆	Diffubenzuron	35367-38-5	0.01	137.	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.01
98.	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.01	138.	芬普蟎	Fenpyroximate	134098-61-6	0.01
99.	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.01	139.	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.01
100.	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.01	140.	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.01
101.	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.01	141.	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.01
102.	槌乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.01	142.	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.001
103.	達特南	Dinotefuran	165252-70-0	0.01	143.	伏速隆	Flazasulfuron	104040-78-0	0.01
104.	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.01	144.	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.01
105.	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.01	145.	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	69806-50-4	0.01
106.	普得松	Ditalimfos	5131-24-8	0.01	146.	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.01
107.	達有龍	Diuron	330-54-1	0.01	147.	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.01
108.	汰草龍	Dymron	42609-52-9	0.01	148.	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.01
109.	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.01	149.	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.01
110.	α-安殺番	α-Endosulfan	959-98-8	0.01	150.	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.01
111.	β-安殺番	β-Endosulfan	33213-65-9	0.01	151.	護砂得	Flusilazole	85509-19-9	0.01
112.	安殺番硫酸鹽	Endosulfan sulfate	1031-07-8	0.01	152.	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.01
113.	安特靈	Endrin	72-20-8	0.01	153.	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.01
114.	一品松	EPN	2104-64-5	0.01	154.	福化利	Fluvalinate	102851-06-9	0.01
115.	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.01	155.	大福松	Fonofos	944-22-9	0.01
116.	益化利	Esfenvalerate	66230-04-4	0.01	156.	覆滅蟎	Formetanate	23422-53-9	0.01
117.	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.01	157.	福木松	Formothion	2540-82-1	0.01
118.	益斯普	Ethiprole	181587-01-9	0.01	158.	熱必斯	Fthalide	27355-22-2	0.01
119.	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.01	159.	福拉比	Furametpyr	123572-88-3	0.01
120.	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.01	160.	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.01

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。

TW03441333

附 錄

報告編號 : BA/2017/A2014

報告日期 : 2017/11/06



測試項目及LOQ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.	甲基含氧氟	Haloxypop-methyl	69806-40-2	0.01	201.	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.01
162.	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.01	202.	撲多草	Metobromuron	3060-89-7	0.01
163.	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.01	203.	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.01
164.	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.01	204.	治滅蝨	Metolcarb	1129-41-5	0.01
165.	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.01	205.	滅芬農	Metrafenone	220899-03-6	0.01
166.	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.05	206.	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.01
167.	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.01	207.	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.01
168.	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.01	208.	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.01
169.	依滅列	Imazalil	35554-44-0	0.01	209.	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.01
170.	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.02	210.	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.01
171.	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.01	211.	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.01
172.	因得克	Indoxacarb	173584-44-6	0.01	212.	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.01
173.	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.01	213.	Norflurazon	Norflurazon	27314-13-2	0.01
174.	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.01	214.	諾伐隆	Novaluron	116714-46-6	0.01
175.	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.01	215.	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.01
176.	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.01	216.	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.01
177.	滅必蝨	Isoprocarb	2631-40-5	0.01	217.	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.01
178.	亞賜圃	Isoprothiolane	50512-35-1	0.01	218.	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.01
179.	愛速隆	Isouron	55861-78-4	0.01	219.	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.01
180.	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.01	220.	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.01
181.	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.01	221.	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.01
182.	靈丹	Lindane	58-89-9	0.01	222.	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.01
183.	理有龍	Linuron	330-55-2	0.01	223.	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.01
184.	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01	224.	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01
185.	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01	225.	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.01
186.	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.01	226.	寶克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01
187.	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01	227.	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01
188.	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.01	228.	平速爛	Penoxsulam	219714-96-2	0.01
189.	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.01	229.	五氯苯胺	Pentachloroaniiline	527-20-8	0.01
190.	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01	230.	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.01
191.	美氟綜	Metaflumizon	139968-49-3	0.01	231.	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.01
192.	滅達樂	Metalaxyl	57837-19-1	0.01	232.	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.01
193.	滅草胺	Metazachlor	67129-08-2	0.01	233.	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.01
194.	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.01	234.	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.01
195.	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	0.01	235.	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.01
196.	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.01	236.	巴囊松	Phoxim	14816-18-3	0.01
197.	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.01	237.	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.01
198.	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.01	238.	乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01
199.	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01	239.	亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.01
200.	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.01	240.	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.01

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 : BA/2017/A2014

報告日期 : 2017/11/06



測試項目及LOQ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.	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.01	277.	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.01
242.	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.01	278.	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.01
243.	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.01	279.	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.01
244.	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.01	280.	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.01
245.	佈滅淨	Prometryn	7287-19-6	0.01	281.	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01
246.	普拔克	Propamocarb hydrochloride	25606-41-1	0.01	282.	得殺草	Tepraloxymid	149979-41-9	0.01
247.	除草靈	Propanil	709-98-8	0.01	283.	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.01
248.	加護松	Propaphos	7292-16-2	0.01	284.	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.01
249.	毆蟎多	Propargite	2312-35-8	0.01	285.	得脫蟎	Tetradifon	116-29-0	0.01
250.	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.01	286.	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.01
251.	安丹	Propoxur	114-26-1	0.01	287.	欣克草	Thenylchlor	96491-05-3	0.01
252.	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.01	288.	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.01
253.	派滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	0.01	289.	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.01
254.	白克松	Pyraclofos	77458-01-6	0.01	290.	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.01
255.	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.01	291.	賽氟滅	Thifluzamide	130000-40-7	0.01
256.	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.01	292.	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01
257.	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.01	293.	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.01
258.	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.01	294.	脫克松	Tolclofos-methyl	57018-04-9	0.01
259.	必汰草	Pyridate	55512-33-9	0.01	295.	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.01
260.	比芬諾	Pyrifenox	88283-41-4	0.01	296.	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.01
261.	派美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.02	297.	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.01
262.	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.01	298.	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.01
263.	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01	299.	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.01
264.	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01	300.	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.01
265.	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.01	301.	三地芬	Tridiphane	58138-08-2	0.01
266.	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.01	302.	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01
267.	五氯硝苯	Quintozene(PCNB)	82-68-8	0.01	303.	賽福座	Triflumizole	68694-11-1	0.01
268.	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01	304.	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01
269.	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.01	305.	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.01
270.	矽護芬	Silaflofen	105024-66-6	0.01	306.	繁米松	Vamidothion	2275-23-2	0.01
271.	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.01	307.	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01
272.	賜諾特 J	Spinetoram J	187166-40-1	0.01	308.	滅克蟲	XMC	2655-14-3	0.01
273.	賜諾特 L	Spinetoram L	187166-40-1	0.01	309.	滅爾蟲	Xylylcarb	2425-10-7	0.01
274.	賜諾殺 A	Spinosad A	168316-95-8	0.01	310.	座賽胺	Zoxamide	156052-68-5	0.01
275.	賜諾殺 D	Spinosad D	168316-95-8	0.01	311.	二硫代胺基甲酸鹽	Dithiocarbamates	---	0.1
276.	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.01					

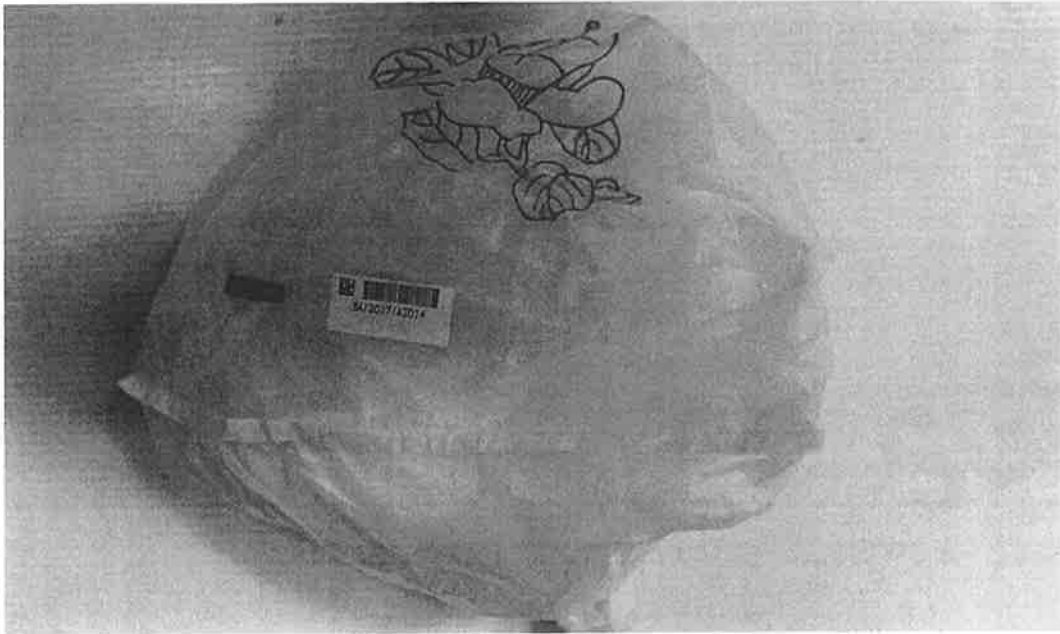
此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。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

TWC3444331

保證責任彰化縣員林合作農場
台中市西屯區廣福路272巷2號報告編號 : BA/2017/A2014
報告日期 : 2017/11/06

樣品照片

BA/2017/A2014



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。



保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061109

頁數： 共一頁

報告編號 106110901

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：三角油豆腐(榮洲)

採樣日期： 106 年 11 月 09 日

測試日期： 106 年 11 月 09 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
三角油豆腐	基改/非基改	陰性	使用PCR檢驗技術	0.1%

附錄：



說明：

- 一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 二、使用POCKIT™基改黃豆檢測試劑組(RRS)進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純

台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號
食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)

電話：04-27070265 傳真：04-27079823



保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061109
 頁數： 共一頁
 報告編號 106110902

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：豆干丁(榮洲)

採樣日期： 106 年 11 月 09 日

測試日期： 106 年 11 月 09 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
豆干丁	基改/非基改	陰性	使用PCR檢驗技術	0.1%

附錄：



說明：

- 一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 二、使用POCKIT™基改黃豆檢測試劑組(RRS)進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



保證責任彰化縣員林合作農場/芎儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061109

頁數： 共一頁

報告編號 106110903

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：豆干片(中港興)

採樣日期： 106 年 11 月 09 日

測試日期： 106 年 11 月 09 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
豆干片	基改/非基改	陰性	使用PCR檢驗技術	0.1%

附錄：



說明：

- 一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 二、使用POCKIT™基改黃豆檢測試劑組(RRS)進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



保證責任彰化縣員林合作農場/ 芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061109

頁數： 共一頁

報告編號 106110904

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：嫩油豆腐丁(中港興)

採樣日期： 106 年 11 月 09 日

測試日期： 106 年 11 月 09 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
嫩油豆腐丁	基改/非基改	陰性	使用PCR檢驗技術	0.1%

附錄：



說明：

- 一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 二、使用POCKIT™基改黃豆檢測試劑組(RRS)進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111501

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：肉丁(香里)

採樣日期：106年11月15日

測試日期：106年11月15日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
肉丁	萊克多巴胺	陰性	萊克多巴胺快速檢驗試劑套組	2ppb
肉丁	乙型受體素	陰性	乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組	3ppb
肉丁	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
肉丁	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
肉丁	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、萊克多巴胺(Ractopamine)：使用萊克多巴胺快速檢驗試劑套組進行測試。

三、乙型受體素(Clenbuterol)：使用乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組進行測試。

四、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

五、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

六、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115
頁數： 共一頁
報告編號 106111502

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：粗絞肉(立大)
採樣日期： 106 年 11 月 15 日
測試日期： 106 年 11 月 15 日
測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
粗絞肉	萊克多巴胺	陰性	萊克多巴胺快速檢驗試劑套組	2ppb
粗絞肉	乙型受體素	陰性	乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組	3ppb
粗絞肉	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
粗絞肉	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
粗絞肉	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

- 一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 二、萊克多巴胺(Ractopamine)：使用萊克多巴胺快速檢驗試劑套組進行測試。
- 三、乙型受體素(Clenbuterol)：使用乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組進行測試。
- 四、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。
*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。
**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。
- 五、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。
- 六、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

主管： 場長黃健銘

衛生管理人員： 衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111503

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：肉絲(復進)

採樣日期：106 年 11 月 15 日

測試日期：106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
肉絲	萊克多巴胺	陰性	萊克多巴胺快速檢驗試劑套組	2ppb
肉絲	乙型受體素	陰性	乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組	3ppb
肉絲	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
肉絲	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
肉絲	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、萊克多巴胺(Ractopamine)：使用萊克多巴胺快速檢驗試劑套組進行測試。

三、乙型受體素(Clenbuterol)：使用乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組進行測試。

四、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

五、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

六、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

主管： 

衛生管理人員： 





保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111401

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：肉片(香里)

採樣日期：106 年 11 月 14 日

測試日期：106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
肉片	萊克多巴胺	陰性	萊克多巴胺快速檢驗試劑套組	2ppb
肉片	乙型受體素	陰性	乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組	3ppb
肉片	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
肉片	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
肉片	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、萊克多巴胺(Ractopamine)：使用萊克多巴胺快速檢驗試劑套組進行測試。

三、乙型受體素(Clenbuterol)：使用乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組進行測試。

四、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

五、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

六、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



保證責任彰化縣員林合作農場/芎儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114
 頁數： 共一頁
 報告編號 106111402

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：粗絞肉(泰安)

採樣日期：106 年 11 月 14 日

測試日期：106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
粗絞肉	萊克多巴胺	陰性	萊克多巴胺快速檢驗試劑套組	2ppb
粗絞肉	乙型受體素	陰性	乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組	3ppb
粗絞肉	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
粗絞肉	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
粗絞肉	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、萊克多巴胺(Ractopamine)：使用萊克多巴胺快速檢驗試劑套組進行測試。

三、乙型受體素(Clenbuterol)：使用乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組進行測試。

四、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

五、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

六、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期：1061114
 頁數：共一頁
 報告編號：106111403

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：肉片(立大)

採樣日期：106 年 11 月 14 日

測試日期：106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
肉片	萊克多巴胺	陰性	萊克多巴胺快速檢驗試劑套組	2ppb
肉片	乙型受體素	陰性	乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組	3ppb
肉片	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
肉片	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
肉片	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、萊克多巴胺(Ractopamine)：使用萊克多巴胺快速檢驗試劑套組進行測試。

三、乙型受體素(Clenbuterol)：使用乙型受體素(鹽酸克侖特羅)簡易層析試劑套組進行測試。

四、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

五、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

六、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111501

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：骨腿丁(卜蜂)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
骨腿丁	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
骨腿丁	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
骨腿丁	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

三、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

四、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行



主管： 場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純

台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111502

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：骨腿丁(金豐盛)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
骨腿丁	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
骨腿丁	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
骨腿丁	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

三、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

四、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111503

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：雞翅(何肉)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
雞翅	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
雞翅	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
雞翅	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

三、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

四、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純





保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114
 頁數： 共一頁
 報告編號 106111401

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：雞腿(何肉)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
雞腿	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
雞腿	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
雞腿	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

三、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

四、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行

主管： **場長黃健銘**

衛生管理人員： **衛生管理李依純**



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114
 頁數： 共一頁
 報告編號 106111402

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：雞翅(金豐盛)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
雞翅	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
雞翅	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
雞翅	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

三、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

四、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行

主管：場長黃健銘

衛生管理人員：衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111403

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：雞清丁(卜蜂)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
雞清丁	綜合抗生素	陰性	綜合抗生素快速檢驗試劑	*
雞清丁	磺胺二甲嘧啶	陰性	磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm
雞清丁	磺胺二甲氧嘧啶	陰性	磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑	0.1ppm

說明：

一、低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

二、綜合抗生素：使用ECLIPSE 50綜合抗生素快速檢驗試劑進行測試。

*偵測極限：青黴素類0.003-0.004ppm，四環黴素類0.1ppm，磺胺類抗生素類0.1ppm。

**結果判讀：陰性呈草綠/黃色，陽性呈藍紫/紫色。

三、磺胺二甲嘧啶(Sulfamethazine, SMT)：使用磺胺二甲嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行測試。

四、磺胺二甲氧嘧啶(Sulfadimethoxine, SDM)：使用磺胺二甲氧嘧啶血清專用快速檢驗試劑進行

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111501

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：金針花(蕭文龍)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
金針花	二氧化硫	10mg/L SO ₃ ²⁻	使用Quantofix ^R Sulfite比色檢驗技術	10mg/L

說明：

- 一、二氧化硫：使用QuantofixR Sulfite比色檢驗技術。
- 二、偵測極限為10mg/L SO₃²⁻；偵測範圍由10mg/L SO₃²⁻至 1000mg/L SO₃²⁻。
- 三、食品添加物使用範圍及限量標準：金針乾製品用量以SO₂殘留量計4.0g/Kg以下(4000mg/Kg以下)。其餘製品殘留量標準以衛生福利部公告為標準。

場長黃健銘

主管：

衛生管理人員：

衛生管理李依純





保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111502

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：酸菜絲(旭安行)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
酸菜絲	二氧化硫	10mg/L SO ₃ ²⁻	使用Quantofix ^R Sulfite比色檢驗技術	10mg/L

說明：

一、二氧化硫：使用QuantofixR Sulfite比色檢驗技術。

二、偵測極限為10mg/L SO₃²⁻；偵測範圍由10mg/L SO₃²⁻ 至 1000mg/L SO₃²⁻。

三、食品添加物使用範圍及限量標準：金針乾製品用量以SO₂殘留量計4.0g/Kg以下(4000mg/Kg以下)。

其餘製品殘留量標準以衛生福利部公告為標準。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



保證責任彰化縣員林合作農場/芎儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111401

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：細白油麵(上力)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
細白油麵	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

一、過氧化氫：使用衛生福利部公告知食品中過氧化氫之檢驗方法。

二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



保證責任彰化縣員林合作農場/芎儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111402

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：黃麵(均豪)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
黃麵	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

一、過氧化氫：使用衛生福利部公告食品中過氧化氫之檢驗方法。

二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114
 頁數： 共一頁
 報告編號 106111403

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：白油麵(大佳)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
白油麵	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

- 一、過氧化氫：使用衛生福利部公告知食品中過氧化氫之檢驗方法。
- 二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114
 頁數： 共一頁
 報告編號 106111404

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：板條(義晟)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
板條嫩	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

- 一、過氧化氫：使用衛生福利部公告知食品中過氧化氫之檢驗方法。
- 二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111405

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：油豆腐丁(中港興)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
油豆腐丁	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

一、過氧化氫：使用衛生福利部公告知食品中過氧化氫之檢驗方法。

二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純





保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111406

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：凍豆腐(榮洲)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
凍豆腐	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

一、過氧化氫：使用衛生福利部公告食品中過氧化氫之檢驗方法。

二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



保證責任彰化縣員林合作農場/芫儂食品

檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111407

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：炸豆包絲(富源成)

採樣日期： 106 年 11 月 14 日

測試日期： 106 年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
炸豆包絲	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

一、過氧化氫：使用衛生福利部公告知食品中過氧化氫之檢驗方法。

二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純



台中配銷處：台中市西屯區廣福路272巷2號

電話：04-27070265 傳真：04-27079823

食品業者登錄字號 (B-178127089-00001-2)



檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061114

頁數： 共一頁

報告編號 106111408

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：綠豆芽(陳畑田)

採樣日期：106年 11 月 14 日

測試日期：106年 11 月 14 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
綠豆芽	過氧化氫	陰性	食品中過氧化氫之檢驗方法	30ppm

說明：

一、過氧化氫：使用衛生福利部公告食品中過氧化氫之檢驗方法。

二、偵測極限：30ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。

三、結果判讀：1. 一般檢體：陽性呈淡黃色/黃褐色。2. 含澱粉成分較高檢體：陽性呈紫色/藍紫色

主管： 場長黃健銘

衛生管理人員： 衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111501

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱： 蟬味絲(中華)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
蟬味絲	硼酸及其鹽類	陰性	食品中硼酸及其鹽類之檢驗方法	300ppm

說明：

- 一、硼酸及其鹽類：使用衛生福利部公告知食品中硼酸及鹽類之檢驗方法。
- 二、偵測極限：300ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 三、結果判讀：陰性呈紅色/橙紅色，陽性呈藍綠色/深藍色。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115

頁數： 共一頁

報告編號 106111502

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：魚丸片(海之鮮)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
魚丸片	硼酸及其鹽類	陰性	食品中硼酸及其鹽類之檢驗方法	300ppm

說明：

- 一、硼酸及其鹽類：使用衛生福利部公告知食品中硼酸及鹽類之檢驗方法。
- 二、偵測極限：300ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 三、結果判讀：陰性呈紅色/橙紅色，陽性呈藍綠色/深藍色。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依心





檢驗報告

Analysis Report

日期： 1061115
 頁數： 共一頁
 報告編號 106111503

以下檢驗報告係由本場所提供及確認：

產品名稱：赤肉羹(漁鄉)

採樣日期： 106 年 11 月 15 日

測試日期： 106 年 11 月 15 日

測試結果：

檢體名稱	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	偵測極限
赤肉羹	硼酸及其鹽類	陰性	食品中硼酸及其鹽類之檢驗方法	300ppm

說明：

- 一、硼酸及其鹽類：使用衛生福利部公告知食品中硼酸及鹽類之檢驗方法。
- 二、偵測極限：300ppm。低於偵測極限者，則以「陰性」表示未檢出。
- 三、結果判讀：陰性呈紅色/橙紅色，陽性呈藍綠色/深藍色。

主管：

場長黃健銘

衛生管理人員：

衛生管理李依純

