

REPORT NO.

M6E-130900017001

第 1 頁 / 共 1 頁

委託單位

瑞凱生化科技有限公司
臺南市安平區民權路 4 段 329 號

檢體名稱：黃金黑の牛蒡原片 製造日期：102.6.1 保存期限：2 年

檢體編號：M6E-130900017

接收日期：102 年 9 月 14 日

檢驗日期：102 年 9 月 16 日

報告日期：102 年 9 月 18 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式： 顧客送檢 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
苯甲酸	未檢出	g/kg	*	檢出限量=0.005
己二烯酸	未檢出	g/kg	*	檢出限量=0.005
去水醋酸	未檢出	g/kg	*	檢出限量=0.005
水楊酸	未檢出	g/kg	*	檢出限量=0.005
對羥苯甲酸	未檢出	g/kg	*	檢出限量=0.005

XXX 以下空白 XXX

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 「*」：CNS 10949 N6190, 2001。
檢測儀器：高效能液相層析儀（HPLC）。
3. 低於檢出限量以「未檢出」表示。

■ 本檢驗如未涉及抽樣，報告書僅對該送驗檢體負責。

■ 如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。

■ 報告中所載資料僅供參考，不得做為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：陳沅情



Wancheng Tsai
SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士

REPORT NO.

M6E-130900017002

第 1 頁 / 共 1 頁

委託單位

瑞凱生化科技有限公司
臺南市安平區民權路 4 段 329 號

檢體名稱：黃金黑の牛蒡原片 製造日期：102.6.1 保存期限：2 年

檢體編號：M6E-130900017

接收日期：102 年 9 月 14 日

檢驗日期：102 年 9 月 16 日

報告日期：102 年 9 月 18 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式： 顧客送檢 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
黃麴毒素四項總量：				
Aflatoxin B1	未檢出	ppb (ng/g)	*	檢出限量=0.1
Aflatoxin B2	未檢出	ppb (ng/g)	*	檢出限量=0.1
Aflatoxin G1	未檢出	ppb (ng/g)	*	檢出限量=0.1
Aflatoxin G2	未檢出	ppb (ng/g)	*	檢出限量=0.1
XXX 以下空白 XXX				

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 「*」：(1)署授食字第 0991903564 號公告，食品中黴菌毒素檢驗方法—黃麴毒素之檢驗。
(2)CNS 4090 N6097, 2009。
檢測儀器：高效能液相層析儀。
3. 低於檢出限量以「未檢出」表示。

■ 本檢驗如未涉及抽樣，報告書僅對該送驗檢體負責。
■ 如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。
■ 報告中所載資料僅供參考，不得做為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：陳沅情



Wancheng Tsai

SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士

REPORT NO.

M6E-130900017003

第 1 頁 / 共 1 頁

委託單位

瑞凱生化科技有限公司

臺南市安平區民權路 4 段 329 號

檢體名稱：黃金黑の牛蒡原片 製造日期：102.6.1 保存期限：2 年

檢體編號：M6E-130900017

接收日期：102 年 9 月 14 日

檢驗日期：102 年 9 月 16 日

報告日期：102 年 9 月 23 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式： ■ 顧客送檢 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
農藥殘留檢測 252 項	詳如附件 1 未檢出	—	*	XXX 以下空白 XXX

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 「*」：(1)台美建議之檢驗方法，經顧客同意後進行檢驗。
(2)參考署授食字第 1011902441 號公告修正、署授食字第 1011903588 號公告修正。
檢測儀器：LC/MS/MS、GC/MS/MS、HS-GC/FPD。
3. 低於檢出限量以「未檢出」表示。

■ 本檢驗如未涉及抽樣，報告書僅對該送驗檢體負責。

■ 如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。

■ 報告中所載資料僅供參考，不得做為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：陳沅情



SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士

Wen-cheng Tsai

REPORT NO.

M6E-130900017004

第 1 頁 / 共 1 頁

委託單位

瑞凱生化科技有限公司
臺南市安平區民權路 4 段 329 號

檢體名稱：黃金黑の牛蒡原片 製造日期：102.6.1 保存期限：2 年

檢體編號：M6E-130900017

接收日期：102 年 9 月 14 日

檢驗日期：102 年 10 月 12 日

報告日期：102 年 10 月 18 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式： ■ 顧客送檢 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
總膳食纖維	16.3	%	*	檢出限量=0.5 XXX 以下空白 XXX

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 「*」：AOAC 2001.03。
3. 低於檢出限量以「未檢出」表示。

- 本檢驗如未涉及抽樣，報告書僅對該送驗檢體負責。
■ 如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。
■ 報告中所載資料僅供參考，不得做為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：陳沅情



Wen-cheng Tsai
SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士

附 件 1

序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)	序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)
有機氯劑					
1	α-蟲必死(α-BHC)	0.01	35	畢達本(Pyridaben)	0.05
2	順式-可氟丹(cis-Chlordane)	0.01	36	比芬諾(Pyrifenoxy)	0.03
3	阿特靈(Aldrin)	0.01	37	得脫蠣(Tetradifon)	0.02
4	β-蟲必死(β-BHC)	0.01	38	三泰芬(Triadimefon)	0.01
5	反式-可氟丹(trans-Chlordane)	0.01	39	免克寧(Vinclozolin)	0.01
6	必芬諾(Bifenox)	0.01	40	δ-蟲必死(δ-BHC)	0.01
合成除蟲菊劑					
7	四氟丹(Captafol)	0.05	41	亞滅寧(Alphacypermethrin)	0.05
8	蓋普丹(Captan)	0.01	42	畢芬寧(Bifenthrin)	0.03
9	克福隆(Chlorfluazuron)	0.03	43	賽扶寧(Cyfluthrin)	0.01
10	克氟蠣(Chloropropylate)	0.05	44	賽洛寧(Cyhalothrin)	0.01
11	四氯異苯腈(Chlorothalonil)	0.01	45	賽滅寧(Cypermethrin)	0.05
12	克氟得(Chlozolinate)	0.01	46	第滅寧(Deltamethrin)	0.01
13	大克瀉(Dicloran)	0.01	47	益化利(Esfenvalerate)	0.02
大克蠣(Dicofol)/					
14	4,4'-dichlorobenzophenone (DCBP)	0.05/0.01	48	芬普寧(Fenpropathrin)	0.08
15	地特靈(Dieldrin)	0.01	49	芬化利(Fenvalerate)	0.03
16	待克利(Difenoconazole)	0.05	50	護賽寧(Flucythrinate)	0.05
17	達克利(Diniconazole)	0.03	51	福化利(Fluvalinate)	0.05
18	α-安殺番(α-Endosulfan)	0.01	52	百滅寧(Permethrin)	0.05
19	安特靈(Endrin)	0.01	53	亞烈寧(Allethrin)	0.01
20	芬莫瑞(Fenarimol)	0.02	54	治滅寧(Tetramethrin)	0.01
21	飛佈達(Heptachlor)	0.05	有機磷劑		
22	環氧飛佈達(Heptachlor epoxide)	0.01	55	歐殺松(Acephate)	0.05
23	菲克利(Hexaconazole)	0.02	56	谷速松(Azinphos-methyl)	0.05
24	依普同(Iprodione)	0.05	57	乙基溴磷松(Bromophos-ethyl)	0.03
25	靈丹(Lindane)	0.01	58	甲基溴磷松(Bromophos-methyl)	0.03
26	滅蟻樂(Mirex)	0.01	59	加芬松(Carbophenothion)	0.02
27	邁克尼(Myclobutanil)	0.05	60	陶斯松(Chlorpyrifos)	0.01
28	平克座(Penconazole)	0.02	61	甲基陶斯松(Chlorpyrifos-methyl)	0.03
29	滴滴易(pp'-DDE)	0.01	62	施力松(Cyanofenphos)	0.01
30	滴滴涕(pp'-DDT)	0.01	63	滅賜松(Demeton-s-methyl)	0.03
31	普拉草(Pretilachlor)	0.05	64	大利松(Diazinon)	0.02
32	撲克拉(Prochloraz)	0.03	65	二氯松(Dichlorvos)	0.01
33	撲滅寧(Procymidone)	0.05	66	大滅松(Dimethoate)	0.01
34	普克利(Propiconazole)	0.03	67	二硫松(Disulfoton)	0.01

1. 低於方法檢出限量之測定值以「未檢出」表示，並於備註欄註明其方法檢出限量(檢出限量)。

2. 茶類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)之檢出限量為表列數值之5倍。

序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)	序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)
68	普得松(Ditalimfos)	0.03	103	殺力松(Salithion)	0.02
69	一品松(EPN)	0.01	104	托福松(Terbufos)	0.01
70	愛殺松(Ethion)	0.01	105	三落松(Triazophos)	0.02
71	普伏松(Ethoprophos)	0.01	106	三氯松(Trichlorfon)	0.05
72	芬滅松(Fenamiphos)	0.01	107	繁米松(Vamidothion)	0.05
73	撲滅松(Fenitrothion)	0.01	108	雙特松(Dicrotophos)	0.01
74	繁福松(Fensulfothion)	0.05	109	護粒松(Edifenphos)	0.01
75	芬殺松(Fenthion)	0.02	110	益多松(Etrimfos)	0.05
76	大福松(Fonofos)	0.02	111	飛達松(Heptenophos)	0.01
77	福木松(Formothion)	0.03	112	依殺松(Isazofos)	0.01
78	丙基喜樂松(Iprobenfos)	0.03	113	亞芬松(Isofenphos)	0.01
79	加福松(Isoxathion)	0.05	114	克收欣(Kresoxim-methyl)	0.01
80	馬拉松(Malathion)	0.01	115	加護松(Propaphos)	0.01
81	美福松(Mephosfolan)	0.02		胺基甲酸鹽劑	
82	滅克松(Methacrifos)	0.02	116	3-酮加保扶(3-keto carbofuran)	0.01
83	達馬松(Methamidophos)	0.02	117	3-羥基加保扶(3-OH carbofuran)	0.01
84	滅大松(Methidathion)	0.02	118	得滅克(Aldicarb)	0.01
85	美文松(Mevinphos)	0.02	119	得滅克礎(Aldicarb sulfone)	0.01
86	亞素靈(Monocrotophos)	0.02	120	得滅克亞礎(得滅克代謝物) (Aldicarb sulfoxide)	0.03
87	歐滅松(Omethoate)	0.05	121	免敵克(Bendiocarb)	0.01
88	巴拉松(Parathion-ethyl)	0.01	122	佈嘉信(Butocarboxim)	0.01
89	甲基巴拉松(Parathion-methyl)	0.01	123	加保利(Carbaryl)	0.01
90	賽達松(Phenthoate)	0.02	124	加保扶(Carbofuran)	0.01
91	福瑞松(Phorate)	0.01	125	丁基滅必蟲(Fenobucarb)	0.01
92	裕必松(Phosalone)	0.03	126	滅必蟲(Isoproc carb)	0.01
93	益滅松(Phosmet)	0.02	127	滅賜克(Methiocarb)	0.01
94	福賜米松(Phosphamidon)	0.05	128	納乃得(Methomyl)	0.01
95	乙基亞特松(Pirimiphos-ethyl)	0.01	129	治滅蟲(Metolcarb)	0.01
96	甲基亞特松(Pirimiphos-methyl)	0.01	130	歐殺滅(Oxamyl)	0.01
97	佈飛松(Profenophos)	0.02	131	普滅克(Promecarb)	0.01
98	普硫松(Prothiofos)	0.01	132	安丹(Propoxur)	0.01
99	白克松(Pyraclofos)	0.03	133	硫敵克(Thiodicarb)	0.01
100	白粉松(Pyrazophos)	0.05	134	滅克蟲(XMC)	0.01
101	必芬松(Pyridaphenthion)	0.10	135	免扶克(Benfuracarb)	0.01
102	拜裕松(Quinalphos)	0.02	136	丁基加保扶(Carbosulfan)	0.01

1. 低於方法檢出限量之測定值以「未檢出」表示，並於備註欄註明其方法檢出限量（檢出限量）。

2. 茶類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)之檢出限量為表列數值之 5 倍。

序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)	序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)
137	稻得壯(Molinate)	0.01	171	易胺座(Imibenconazole)	0.05
138	比加普(Pirimicarb)	0.01	172	益達胺(Imidacloprid)	0.01
139	殺丹(Thiobencarb)	0.01	173	滅芬草(Mefenacet)	0.01
	其他		174	滅普寧(Mepronil)	0.01
140	三福林(Trifluralin)	0.01	175	莫多草(Metolachlor)	0.01
141	祿芬隆(Lufenuron)	0.01	176	滅必淨(Metribuzin)	0.05
142	倍尼芬(Benfluralin)	0.01	177	滅落脫(Napropamide)	0.01
143	新殺蟻(Bromopropylate)	0.02	178	尼瑞莫(Nuarimol)	0.05
144	布瑞莫(Bupirimate)	0.03	179	樂滅草(Oxadiazon)	0.01
145	比達寧(Butralin)	0.05	180	巴克素(Pacllobutrazol)	0.01
146	貝芬替(Carbendazim)	0.01	181	賓客隆(Pencycuron)	0.01
147	蟻離丹(Chinomethionat)	0.01	182	施得圃(Pendimethalin)	0.01
148	益發靈(Dichlofluanid)	0.01	183	除草靈(Propanil)	0.01
149	撻乃安(Dinitramine)	0.01	184	百利普芬(Pyriproxyfen)	0.01
150	亞賜圃(Isoprothiolane)	0.02	185	百快隆(Pyroquilon)	0.01
151	腐絕(Thiabendazole)	0.01	186	得克利(Tebuconazole)	0.01
152	克凡派(Chlorfenapyr)	0.05	187	四克利(Tetraconazole)	0.01
153	拉草(Alachlor)	0.01	188	三泰隆(Triadimenol)	0.05
154	比多農(Bitertanol)	0.05	189	亞托敏(Azoxystrobin)	0.01
155	丁基拉草(Butachlor)	0.01	190	賽座滅(Cyazofamid)	0.01
156	亞滅培(Acetamiprid)	0.01	191	達滅芬(Dimethomorph)	0.01
157	可尼丁(Clothianidin)	0.01	192	因得克(Indoxacarb)	0.01
158	環克座(Cyproconazole)	0.01	193	嘉保信(Oxycarboxin)	0.01
159	大芬滅(Diphenamid)	0.01	194	快伏草(Quizalofop-ethyl)	0.01
160	芬殺蟻(Fenazaquin)	0.01	195	賽速安(Thiamethoxam)	0.01
161	芬普蟻(Fenpyroximate)	0.01	196	三氟敏(Trifloxystrobin)	0.01
162	伏速隆(Flazasulfuron)	0.01	197	賽福座(Triflumizole)	0.02
163	氟芬隆(Flufenoxuron)	0.01	198	二·四地(2,4-D)	0.02
164	護矽得(Flusilazole)	0.01	199	本達隆(Bentazone)	0.01
165	福多寧(Flutolanil)	0.01	200	二福隆(Diflubenzuron)	0.01
166	護汰芬(Flutriafol)	0.01	201	芬普尼(Fipronil)	0.001
167	合芬寧(Halfenprox)	0.05	202	脫芬瑞(Tolfenpyrad)	0.01
168	甲基合氯氟(Haloxyfop-methyl)	0.01	203	得福隆(Teflubenzuron)	0.01
169	六伏隆(Hexaflumuron)	0.05	204	阿巴汀(Abamectin)	0.01
170	合賽多(Hexythiazox)	0.05	205	免速隆(Bensulfuron-methyl)	0.01

1. 低於方法檢出限量之測定值以「未檢出」表示，並於備註欄註明其方法檢出限量 (檢出限量)。

2. 茶類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)之檢出限量為表列數值之 5 倍。

序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)	序號	檢驗項目	檢出限量 (ppm)
206	白克列(Boscalid)	0.01	230	菲殺淨 (Hexazinone)	0.07
207	可滅蹤(Clomazone)	0.01	231	佈生 (Benthiazole)	0.02
208	環礦隆(Cyclosulfamuron)	0.01	232	加普胺 (Carpropamid)	0.02
209	凡殺同(Famoxadone)	0.01	233	剋安勃 (Chlorantraniliprole)	0.02
210	伏寄普(Fluazifop-P-butyl)	0.01	234	克芬蟻 (Clofentezine)	0.02
211	護汰寧(Fludioxonil)	0.01	235	賽芬蟻 (Cyflumetofen)	0.02
212	滅特座(Metconazole)	0.01	236	克絕 (Cymoxanil)	0.02
213	毆蟻多(Propargite)	0.01	237	賽普洛 (Cyprodinil)	0.02
214	百克敏(Pyraclostrobin)	0.01	238	汰草滅 (Dimethenamid)	0.02
215	快諾芬(Quinoxyfen)	0.01	239	依瑞莫 (Ethirimol)	0.02
216	β-安殺番(β-Endosulfan)	0.01	240	依殺蟻 (Etoxazole)	0.02
217	五氯苯基甲基硫化物 (Methyl pentachlorophenyl sulfide)	0.01	241	芬諾克 (Fenoxy carb)	0.02
218	五氯苯胺 (Pentachloroaniline)	0.01	242	氟尼胺 (Flonicamid)	0.02
219	滴滴滴 (PP' -DDD)	0.03	243	氟比來 (Fluopicolide)	0.02
220	滴滴涕 (OP' -DDT)	0.01	244	美氟綜 (Metaflumizone)	0.02
221	五氯硝苯 (Quintozene (PCNB))	0.02	245	賜派芬 (Spirodiclofen)	0.02
222	安殺番硫酸鹽 (Endosulfan sulfate)	0.01	246	得芬諾 (Tebufenozone)	0.02
223	二硫代胺基甲酸(Dithiocarbamates)	0.10	247	得芬瑞 (Tebufenpyrad)	0.02
224	依普座 (Epiconazole)	0.07	248	得殺草 (Tepraloxymid)	0.02
225	芬克座 (Fenbuconazole)	0.10	249	賽果培 (Thiaclorprid)	0.02
226	芬普福 (Fenpropimorph)	0.10	250	三賽唑 (Tricyclazole)	0.02
227	熱必斯 (Fthalide)	0.20	251	賽福寧 (Triforine)	0.02
228	毆殺斯 (Oxadixyl)	0.07	252	滅芬諾 (Methoxyfenozide)	0.02
229	復祿芬 (Oxyfluorfen)	0.03		以下空白	

1. 低於方法檢出限量之測定值以「未檢出」表示，並於備註欄註明其方法檢出限量（檢出限量）。

2. 茶類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)之檢出限量為表列數值之 5 倍。

附 件 照 片

