

偉裕生技股份有限公司  
台中市西區忠明南路99號

報告編號：BA/2014/31218A-01

報告日期：2014/03/28



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：**亞大T8銀耳  
**申請廠商：**偉裕生技股份有限公司  
**送樣日期：**2014/03/21  
**測試日期：**2014/03/21  
**委託測試項目：**農藥定量分析  
**測試方法：**本測試參考衛福部於102.09.06公告之食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(四)(部授食字第1021950329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251項農藥，均未檢出。

備註：1.測試報告僅就委託測試者之委託事項提供測試結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。

- 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。

- END -



Weber Lin, M.R./Manager  
Signed for and on behalf of  
SGS Taiwan Ltd.

**特別註明：**  
本初示報告係作為通知之用，詳細測試結果  
須依紙本正式報告為準。

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。

初示報告  
Initial Report

附 錄

報告編號 : BA/2014/31218A-01

報告日期 : 2014/03/28

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.	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.02
2.	3-keto加保扶代謝物	3-keto Carbofuran	16709-30-1	0.01	42.	丁基加保扶	Carbosulfan	55285-14-8	0.01
3.	3-OH加保扶代謝物	3-OH carbofuran	16655-82-6	0.01	43.	加普胺	Carpropamid	104030-54-8	0.02
4.	阿巴汀	Abamectin	71751-41-2	0.01	44.	瑞離丹	Chinomethionat	2439-01-2	0.01
5.	歐殺松	Acephate	30560-19-1	0.05	45.	剋安勃	Chlorantraniliprole	500008-45-7	0.02
6.	亞滅培	Acetamiprid	135410-20-7	0.01	46.	α-可氯丹	α-Chlordane	5103-71-9	0.01
7.	拉草	Alachlor	15972-60-8	0.04	47.	β-可氯丹	β-Chlordane	5103-74-2	0.01
8.	得滅克	Aldicarb	116-06-3	0.03	48.	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.05
9.	得滅克代謝物II	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.01	49.	克福隆	Chlorfluzuron	71422-67-8	0.03
10.	得滅克代謝物I	Aldicarb sulfoxide	1646-87-3	0.03	50.	克氯瑞	Chloropropylate	5836-10-2	0.05
11.	阿特靈	Aldrin	309-00-2	0.01	51.	四氯異苯晴	Chlorothalonil	1897-45-6	0.01
12.	亞烈寧	Allethrin	584-79-2	0.05	52.	陶斯松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.01
13.	亞滅寧	Alphacypermethrin	67375-30-8	0.05	53.	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.03
14.	谷速松	Azinphos-methyl	86-50-0	0.05	54.	克氯得	Chlozolate	84332-86-5	0.01
15.	亞托敏	Azoxystrobin	131860-33-8	0.01	55.	克芬瑞	Clofentezine	74115-24-5	0.02
16.	免敵克	Bendiocarb	22781-23-3	0.01	56.	可滅蹤	Clomazone	81777-89-1	0.01
17.	倍尼芬	Benfluralin	1861-40-1	0.01	57.	可尼丁	Clothianidin	210880-92-5	0.02
18.	免扶克	Benfuracarb	82560-54-1	0.01	58.	施力松	Cyanofenphos	13067-93-1	0.01
19.	免速隆	Bensulfuron-methyl	83055-99-6	0.01	59.	賽座滅	Cyazofamid	120116-88-3	0.01
20.	本達隆	Bentazone	25057-89-0	0.01	60.	環磺隆	Cyclosulfamuron	136849-15-5	0.01
21.	佈生	Benthiazole	21564-17-0	0.02	61.	賽芬瑞	Cyflumetofen	400882-07-7	0.02
22.	a-蟲必死	α-BHC	319-84-6	0.01	62.	賽扶寧	Cyfluthrin	68359-37-5	0.01
23.	b-蟲必死	β-BHC	319-85-7	0.01	63.	賽洛寧	Cyhalothrin	91465-08-6	0.01
24.	d-蟲必死	δ-BHC	319-86-8	0.01	64.	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.02
25.	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.01	65.	賽滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.05
26.	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.03	66.	環克座	Cyproconazole	94361-06-5	0.01
27.	比多農	Bitertanol	55179-31-2	0.02	67.	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.02
28.	白克列	Boscalid	188425-85-6	0.01	68.	2,4-DDT	o,p'-DDT	789-02-6	0.01
29.	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.03	69.	4,4-DDD	p,p'-DDD	72-54-8	0.03
30.	甲基溴磷松	Bromophos-methyl	2104-96-3	0.03	70.	4,4-DDE	p,p'-DDE	72-55-9	0.01
31.	新殺瑞	Bromopropylate	18181-80-1	0.02	71.	4,4-DDT	p,p'-DDT	50-29-3	0.01
32.	布瑞莫	Bupirimate	41483-43-6	0.03	72.	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.01
33.	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.01	73.	滅賜松	Demeton-S-methyl	919-86-8	0.03
34.	佈嘉信	Butocarboxim	34681-10-2	0.01	74.	大利松	Diazinon	333-41-5	0.02
35.	比達寧	Butralin	33629-47-9	0.05	75.	益發靈	Dichlofluanid	1085-98-9	0.01
36.	四氯丹	Captafol	2425-06-1	0.05	76.	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01
37.	蓋普丹	Captan	133-06-2	0.01	77.	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.01
38.	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.01	78.	大克瑞	Dicofol	115-32-2	0.05
39.	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.01	79.	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.01
40.	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.01	80.	地特靈	Dieldrin	60-57-1	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/2014/31218A-01

報告日期 : 2014/03/28



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.	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.05	121.	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	69806-50-4	0.01
82.	二福隆	Diflubenzuron	35367-38-5	0.01	122.	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.05
83.	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.02	123.	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.02
84.	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.01	124.	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.01
85.	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.01	125.	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.02
86.	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.03	126.	護矽得	Flusilazole	85509-19-9	0.01
87.	撻乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.01	127.	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.01
88.	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.02	128.	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.01
89.	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.01	129.	福化利	Fluvalinate	102851-06-9	0.05
90.	普得松	Ditalimfos	5131-24-8	0.03	130.	大福松	Fonofos	944-22-9	0.02
91.	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.01	131.	福木松	Formothion	2540-82-1	0.03
92.	α-安殺番	α-Endosulfan	959-98-8	0.01	132.	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.05
93.	β-安殺番	β-Endosulfan	33213-65-9	0.01	133.	甲基合氯氟	Haloxfop-methyl	69806-40-2	0.01
94.	安殺番硫酸鹽	Endosulfan sulfate	1031-07-8	0.01	134.	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.05
95.	安特靈	Endrin	72-20-8	0.01	135.	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.01
96.	一品松	EPN	2104-64-5	0.01	136.	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.01
97.	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.07	137.	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.02
98.	益化利	Esfenvalerate	66230-04-4	0.02	138.	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.05
99.	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.01	139.	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.07
100.	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.02	140.	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.05
101.	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.01	141.	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.05
102.	依殺滿	Etoazole	153233-91-1	0.02	142.	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.05
103.	益多松	Etrifos	38260-54-7	0.05	143.	因得克	Indoxacarb	144171-61-9	0.01
104.	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.02	144.	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.03
105.	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01	145.	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.05
106.	芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.02	146.	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.01
107.	芬殺滿	Fenazaquin	120928-09-8	0.01	147.	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.02
108.	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.1	148.	滅必蟲	Isoprocarb	2631-40-5	0.01
109.	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.01	149.	亞賜圍	Isoprothiolane	50512-35-1	0.02
110.	丁基滅必蟲	Fenobucarb	3766-81-2	0.01	150.	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.05
111.	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.02	151.	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.01
112.	芬普寧	Fenpropathrin	39515-41-8	0.08	152.	靈丹	Lindane	58-89-9	0.01
113.	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.1	153.	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01
114.	芬普滿	Fenpyroximate	134098-61-6	0.01	154.	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01
115.	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.05	155.	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01
116.	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.02	156.	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.02
117.	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.03	157.	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01
118.	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.001	158.	美氟綜	Metaflumizon	139968-49-3	0.02
119.	伏速隆	Flazasulfuron	104040-78-0	0.01	159.	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.01
120.	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.02	160.	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	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。

初示報告  
Initial Report

附 錄

報告編號 : BA/2014/31218A-01

報告日期 : 2014/03/28

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.	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.02	201.	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.03
162.	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.02	202.	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.05
163.	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.01	203.	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.02
164.	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01	204.	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.01
165.	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.02	205.	除草靈	Propanil	709-98-8	0.01
166.	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.01	206.	加護松	Propaphos	7292-16-2	0.01
167.	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.01	207.	歐瑞多	Propargite	2312-35-8	0.01
168.	治滅蟲	Metolcarb	1129-41-5	0.01	208.	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.03
169.	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.05	209.	安丹	Propoxur	114-26-1	0.01
170.	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.02	210.	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.01
171.	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.01	211.	白克松	Pyraclufos	77458-01-6	0.03
172.	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.01	212.	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.01
173.	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.02	213.	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.05
174.	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.05	214.	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.05
175.	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.01	215.	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.1
176.	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.05	216.	比芬諾	Pyrifenox	88283-41-4	0.03
177.	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.05	217.	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01
178.	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.01	218.	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01
179.	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.07	219.	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.02
180.	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.01	220.	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.05
181.	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.01	221.	五氯硝苯	Quintozene(PCNB)	82-68-8	0.02
182.	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.03	222.	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01
183.	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.01	223.	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.02
184.	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.01	224.	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.02
185.	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01	225.	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.01
186.	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.02	226.	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.02
187.	寶克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01	227.	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.02
188.	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01	228.	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01
189.	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.01	229.	得殺草	Tepraloxymid	149979-41-9	0.02
190.	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.05	230.	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.01
191.	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.02	231.	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.01
192.	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.01	232.	得脫瑞	Tetradifon	116-29-0	0.02
193.	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.03	233.	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.01
194.	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.02	234.	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.01
195.	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.05	235.	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.02
196.	熱必斯	Phthalide	27355-22-2	0.2	236.	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.01
197.	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.01	237.	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01
198.	乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01	238.	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.01
199.	甲基亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.01	239.	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.01
200.	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.05	240.	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	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。

附 錄

報告編號 : BA/2014/31218A-01

報告日期 : 2014/03/28



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.	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.05	247.	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01
242.	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.02	248.	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.02
243.	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.05	249.	繁米松	Vamidotion	2275-23-2	0.05
244.	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.02	250.	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01
245.	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01	251.	滅克蟲	XMC	2655-14-3	0.01
246.	賽福座	Triflumizole	99387-89-0	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。