



華友科技顧問股份有限公司

HWAYO TECH & LAB CO., LTD.

243 台北縣泰山鄉明志路

三段 423 號 4 樓

TEL : 02-2906 - 0887

藥物及職業衛生

認證實驗室

http://www.hwayo.com.tw

E-mail:lab@hwayo.com.tw

FAX : 02-2906 - 0930

中華民國實驗室認證體系認證實驗室 0584 號 行政院勞委會職業衛生認證實驗室 020 號

檢驗報告

委託單位/人：美商婕斯環球有限公司台灣分公司

樣品/委託編號：99F0317-001-01

樣品名稱：Reserve 沛泉菁華

收件日期：2010 年 08 月 03 日

樣品外觀：液體

檢驗日期：2010 年 08 月 04 日

樣品來源：委託單位自行提供

報告日期：2010 年 08 月 06 日

檢驗類別：一般西藥 250 種成分

鑑別及檢驗方法：A+B

- A. 薄層層析法 (Thin Layer Chromatography; TLC) 及呈色法與對照標準品比對
1. 衛生署藥物食品檢驗局-中藥檢驗方法專輯(四)、(七)及(十)
 2. 西藥成分薄層層析鑑別法及中藥製劑添加西藥成分檢驗分析方法-第一輯, 德國藥學博士莊清堯 編著
 3. 本公司研定之標準操作方法(SOP)
- B. 紫外光/可見光分光光譜儀(UV/Vis Spectrophotometer)
- C. 原子吸收光譜儀(AA Spectrophotometer)、感應耦合電漿原子發射光譜儀(ICP)
- D. 化粧品衛生試驗法註解, 增訂第二版, 謝彭生 1984-P204-205, 供學出版社
- E. 高效能液相層析儀(HPLC), 離子層析儀(IC), 氣相層析儀(GC), 氣相層析質譜儀(GC/MS)

檢驗結果

未檢出 一般西藥 250 種成分

以下空白

備註：一般西藥 250 種成分為本實驗室建立之檢驗項目，代表性報告
兩大類-類固醇類；解毒、消炎及抗生素類。

注意事項：

1. 本檢驗報告所列記錄僅對該送檢樣品負責,如有疑問請於七日內向本公司查詢。
2. 本報告所用樣品與名稱係由委方提供,本實驗室僅負責試驗分析。
3. 本檢驗報告未經本公司書面同意,不得部分複製、轉載、或其他有損本公司權益之行為。
4. 送檢樣品已消耗完畢。

實驗室主任：莊清堯

德國藥學博士





華友科技顧問股份有限公司

HWAYO TECH & LAB CO., LTD.

243 台北縣泰山鄉明志路

三段 423 號 4 樓

TEL : 02-2906 - 0887

藥物及職業衛生
認證實驗室

http://www.hwayo.com.tw

E-mail: lab@hwayo.com.tw

FAX : 02-2906 - 0930

中華民國實驗室認證體系認證實驗室 0584 號 行政院勞委會職業衛生認證實驗室 020 號

檢驗報告

委託單位/人：美商婕斯環球有限公司台灣分公司

樣品/委託編號：99F0317-001-02

樣品名稱：Reserve 沛泉菁華

收件日期：2010 年 08 月 03 日

樣品外觀：液體

檢驗日期：2010 年 08 月 04 日

樣品來源：委託單位自行提供

報告日期：2010 年 08 月 06 日

檢驗類別：類固醇類

鑑別及檢驗方法：A+B

A. 薄層層析法 (Thin Layer Chromatography; TLC) 及呈色法與對照標準品比對

1. 衛生署藥物食品檢驗局-中藥檢驗方法專輯(四)、(七)及(十)

2. 西藥成分薄層層析鑑別法及中藥製劑添加西藥成分檢驗分析方法-第一輯, 德國藥學博士莊清堯 編著

3. 本公司研究之標準操作方法(SOP)

B. 紫外光/可見光分光光譜儀(UV/Vis Spectrophotometer)

C. 原子吸收光譜儀(AA Spectrophotometer)、感應耦合電漿原子發射光譜儀(ICP)

D. 化粧品衛生試驗法註解, 增訂第二版, 謝彭生 1984-P204~205, 供學出版社

E. 高效能液相層析儀(HPLC), 離子層析儀(IC), 氣相層析儀(GC), 氣相層析質譜儀(GC/MS)

檢驗結果

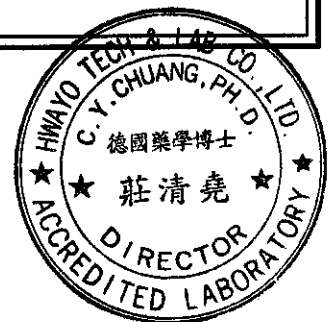
未檢出 下列西藥成分

Betamethasone	Brompheniramine maleate	Bufexamac
Cortisone acetate	Dexamethasone	Diethylstilbestrol
Estradiol benzoate	Estriol	Hydrocortisone acetate
Methylprednisolone	Methyltestosterone	Orphenadrine citrate
Prednisolone	Prednisone	Progesterone
Stanozolol	Testosterone propionate	Triamcinolone

以下空白

注意事項：

1. 本檢驗報告所列記錄僅對該送檢樣品負責, 如有疑問請於七日內向本公司查詢。
2. 本報告所用樣品與名稱係由委方提供, 本實驗室僅負責試驗分析。
3. 本檢驗報告未經本公司書面同意, 不得部分複製、轉載、或其他有損本公司權益之行為。
4. 送檢樣品已消耗完畢。



實驗室主任: 莊清堯 86

德國藥學博士



華友科技顧問股份有限公司

HWAYO TECH & LAB CO., LTD.

243 台北縣泰山鄉明志路

三段 423 號 4 樓

TEL : 02-2906 - 0887

藥物及職業衛生
認證實驗室

http://www.hwayo.com.tw

E-mail:lab@hwayo.com.tw

FAX : 02-2906 - 0930

中華民國實驗室認證體系認證實驗室 0584 號 行政院勞委會職業衛生認證實驗室 020 號

檢驗報告

委託單位/人：美商婕斯環球有限公司台灣分公司

樣品/委託編號：99F0317-001-03

樣品名稱：Reserve 沛泉菁華

收件日期：2010 年 08 月 03 日

樣品外觀：液體

檢驗日期：2010 年 08 月 04 日

樣品來源：委託單位自行提供

報告日期：2010 年 08 月 06 日

檢驗類別：解毒、消炎及抗生素類

鑑別及檢驗方法：A+B

A. 薄層層析法 (Thin Layer Chromatography; TLC) 及呈色法與對照標準品比對

1. 衛生署藥物食品檢驗局-中藥檢驗方法專輯(四)、(七)及(十)

2. 西藥成分薄層層析鑑別法及中藥製劑添加西藥成分檢驗分析方法-第一輯, 德國藥學博士莊清堯 編著

3. 本公司研定之標準操作方法(SOP)

B. 紫外光/可見光分光光譜儀(UV/Vis Spectrophotometer)

C. 原子吸收光譜儀(AA Spectrophotometer)、感應偶合電漿原子發射光譜儀(ICP)

D. 化粧品衛生試驗法註解, 增訂第二版, 謝彭生 1984-P204-205, 供學出版社

E. 高效能液相層析儀(HPLC), 離子層析儀(IC), 氣相層析儀(GC), 氣相層析質譜儀(GC/MS)

檢驗結果

未檢出 下列西藥成分

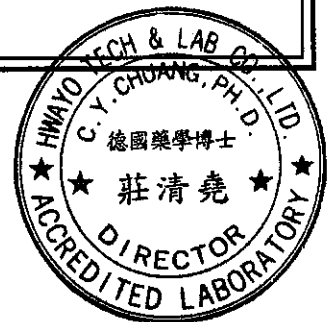
Amoxicillin	Ampicillin	Betamethasone
Bufexamac	Cefazolin sodium	Cephalexin
Chloramphenicol	Chlortetracycline	Erythromycin estolate
Fluconazole	Glutathion	Griseofulvin
Isoniazid	Metronidazole	Nalidixic acid
Norfloxacin	Orotic acid	Oxolinic acid
Rifampicin	Santonin	Sulfadiazine
Sulfadimethoxine	Sulfaguanidine	Sulfamerazine
Sulfamethazine	Sulfamethizole	Sulfamethoxazole
Sulfamethoxypyridazine	Sulfanilamide	Sulfathiazole
Sulfisomidine	Sulfisoxazole	Tetracycline
Triclosan	Trimethoprim	

以下空白

注意事項：

1. 本檢驗報告所列記錄僅對該送檢樣品負責, 如有疑問請於七日內向本公司查詢。
2. 本報告所用樣品與名稱係由委方提供, 本實驗室僅負責試驗分析。
3. 本檢驗報告未經本公司書面同意, 不得部分複製、轉載、或其他有損本公司權益之行為。
4. 送檢樣品已消耗完畢。

實驗室主任：莊清堯
德國藥學博士





華友科技顧問股份有限公司

HWAYO TECH & LAB CO., LTD.

243 台北縣泰山鄉明志路

三段 423 號 4 樓

TEL : 02-2906 - 0887

藥物及職業衛生

認證實驗室

http://www.hwayo.com.tw

E-mail:lab@hwayo.com.tw

FAX : 02-2906 - 0930

中華民國實驗室認證體系認證實驗室 0584 號 行政院勞委會職業衛生認證實驗室 020 號

檢驗報告

委託單位/人：美商婕斯環球有限公司台灣分公司

樣品/委託編號：99F0317-001-04

樣品名稱：Reserve 沛泉菁華

收件日期：2010 年 08 月 03 日

樣品外觀：液體

檢驗日期：2010 年 08 月 04 日

樣品來源：委託單位自行提供

報告日期：2010 年 08 月 10 日

檢驗類別：重金屬及礦物質

鑑別及檢驗方法：E

A. 元素分析儀(Elemental Analyzer)、離子層析儀(IC)、高效能液相層析儀(HPLC)、氣相層析儀(GC)

B. 氣相層析質譜儀(GC/MS)

C. 薄層層析法(Thin Layer Chromatography;TLC)、紫外光/可見光分光光譜儀(UV/Vis Spectrophotometer)

D. 原子吸收光譜儀(AAS)、流量注入汞砷氫化產生器-原子吸收光譜儀(HG-AAS)

E. 感應耦合電漿原子發射光譜儀(ICP)

檢驗項目	檢驗結果 (ppm)
鉛 Pb	N.D.
鎘 Cd	N.D.
汞 Hg	N.D.
砷 As	N.D.
銅 Cu	N.D.

備註：(1)N.D.= not detected (未檢出)

ppm = 百萬分之一

(2) 本次重金屬偵測極限為 0.5 ppm

注意事項：

1. 本檢驗報告所列記錄僅對該送檢樣品負責，如有疑問請於七日內向本公司查詢。
2. 本報告所用樣品與名稱係由委方提供，本實驗室僅負責試驗分析。
3. 本檢驗報告未經本公司書面同意，不得部分複製、轉載、或其他有損本公司權益之行為。
4. 送檢樣品已消耗完畢。

實驗室主任：莊清堯

德國藥學博士





華友科技顧問股份有限公司

HWAYO TECH & LAB CO., LTD.

243 台北縣泰山鄉明志路

三段 423 號 4 樓

TEL : 02-2906 - 0887

藥物及職業衛生

認證實驗室

http://www.hwayo.com.tw

E-mail:lab@hwayo.com.tw

FAX : 02-2906 - 0930

中華民國實驗室認證體系認證實驗室 0584 號

行政院勞委會職業衛生認證實驗室 020 號

檢驗報告

委託單位/人：美商婕斯環球有限公司台灣分公司

樣品/委託編號：99F0317-001-05

樣品名稱：Reserve 沛泉菁華

收件日期：2010 年 08 月 03 日

樣品外觀：液體

檢驗日期：2010 年 08 月 04 日

樣品來源：委託單位自行提供

報告日期：2010 年 08 月 10 日

檢驗類別：農藥殘留分析

鑒別及檢驗方法：

(1)食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(三)98 年 07 月 29 日署授食字第 0981800273 號公告

(2)食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(四)99 年 04 月 06 日署授食字第 0991900925 號公告，

(3)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)97 年 10 月 07 日署授食字第 0971800383 號公告

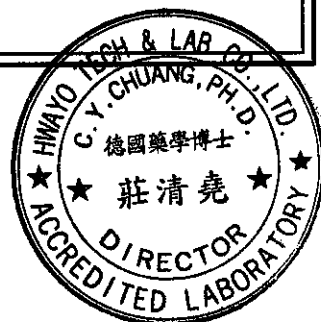
檢驗項目	檢驗結果
有機氯系	N.D.
有機磷系	N.D.
胺基甲酸鹽系	N.D.
其他類	N.D.

備註：(1)N.D.= not detected (未檢出)

(2)本次檢驗分析 202 種農藥，見附件一。

注意事項：

- 1.本檢驗報告所列記錄僅對該送檢樣品負責,如有疑問請於七日內向本公司查詢。
- 2.本報告所用樣品與名稱係由委方提供,本實驗室僅負責試驗分析。
- 3.本檢驗報告未經本公司書面同意,不得部分複製、轉載、或其他有損本公司權益之行為。
- 4.送檢樣品已消耗完畢。



實驗室主任: 莊清堯

德國藥學博士

項次	種類	中文名	英文名	偵測極限 μg/g (ppm)
1	有機氣系	α-蟲必死	a-BHC	0.01
2		α-可氣丹	a-chlordane	0.01
3		阿特靈	Aldrin	0.01
4		β-蟲必死	b-BHC	0.01
5		β-可氣丹	b-chlordane	0.01
6		必芬諾	Bifenox	0.01
7		四氣丹	Captafol	0.05
8		蓋普丹	Captan	0.01
9		克福隆	Chlorfluazuron	0.01
10		克氣蟎	Chloropropylate	0.01
11		四氣異苯腈	Chlorothalonil	0.01
12		克氣得	Chlozolate	0.01
13		大克爛	Dicloran	0.01
14		大克蟎	Dicofol	0.01
15		地特靈	Dieldrin	0.01
16		待克利	Difenoconazole	0.01
17		達克利	Diniconazole	0.01
18		安殺番	Endosulfan	0.01
19		安特靈	Endrin	0.01
20		芬莫瑞	Fenarimol	0.01
21		飛佈達	Heptachlor	0.01
22		環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	0.01
23		菲克利	Hexaconazole	0.01
24		依普同	Iprodione	0.05
25		靈丹	Lindane	0.01
26		滅蟻樂	Mirex	0.01
27		邁克尼	Myclobutanil	0.05
28		平克座	Penconazole	0.01
29		滴滴易	PP'-DDE	0.01
30		滴滴涕	PP'-DDT	0.01
31		普拉草	Pretilachlor	0.05
32		撲克拉	Prochloraz	0.01
33		撲滅寧	Procymidone	0.05
34		普克利	Propiconazole	0.01
35		畢達本	Pyridaben	0.01
36		比芬諾	Pyrifenoxy	0.01
37		得脫蟎	Tetradifon	0.01
38		三泰芬	Triadimefon	0.01
39		免克寧	Vinclozolin	0.01

項次	種類	中文名	英文名	偵測極限 μg/g (ppm)
40	合成除蟲菊系	亞滅寧	Alphacypermethrin	0.01
41		畢芬寧	Bifenthrin	0.01
42		賽扶寧	Cyfluthrin	0.01
43		賽洛寧	Cyhalothrin	0.01
44		賽滅寧	Cypermethrin	0.01
45		第滅寧	Deltamethrin	0.01
46		益化利	Esfenvalerate	0.01
47		芬普寧	Fenpropathrin	0.01
48		芬化利	Fenvalerate	0.01
49		護賽寧	Flucythrinate	0.01
50		福化利	Fluvalinate	0.05
51		百滅寧	Permethrin	0.01
52		亞烈寧	Allethrin	0.01
53		治滅寧	Tetramethrin	0.01
54		有機磷系	歐殺松	Acephate
55	谷速松		Azinphos-methyl	0.01
56	乙基溴磷松		Bromophos-ethyl	0.01
57	甲基溴磷松		Bromophos-methyl	0.01
58	加芬松		Carbophenothion	0.01
59	陶斯松		Chlorpyrifos	0.01
60	甲基陶斯松		Chlorpyrifos-methyl	0.01
61	施力松		Cyanofenphos	0.01
62	滅賜松		Demeton-s-methyl	0.01
63	大利松		Diazinon	0.01
64	二氯松		Dichlorvos	0.01
65	大滅松		Dimethoate	0.01
66	二硫松		Disulfoton	0.01
67	普得松		Ditalimfos	0.01
68	一品松		EPN	0.01
69	愛殺松		Ethion	0.01
70	普伏松		Ethoprophos	0.01
71	芬滅松		Fenamiphos	0.01
72	撲滅松		Fenitrothion	0.01
73	繁福松		Fensulfothion	0.01
74	芬殺松		Fenthion	0.01
75	大福松		Fonofos	0.01
76	福木松		Formothion	0.01
77	丙基喜樂松		Iprobenfos	0.01
78	加福松		Isoxathion	0.01
79	馬拉松		Malathion	0.01
80	美福松		Mephosfolan	0.01
81	滅克松		Methacrifos	0.01
82	達馬松		Methamidophos	0.01

項次	種類	中文名	英文名	偵測極限 μg/g (ppm)	
83	有機磷系	滅大松	Methidathion	0.01	
84		美文松	Mevinphos	0.01	
85		亞素靈	Monocrotophos	0.01	
86		歐滅松	Omethoate	0.01	
87		巴拉松	Parathion-ethyl	0.01	
88		甲基巴拉松	Parathion-methyl	0.01	
89		賽達松	Phenthoate	0.01	
90		福瑞松	Phorate	0.01	
91		裕必松	Phosalone	0.01	
92		益滅松	Phosmet	0.01	
93		福賜米松	Phosphamidon	0.01	
94		乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	0.01	
95		亞特松	Pirimiphos-methyl	0.01	
96		佈飛松	Profenophos	0.01	
97		普硫松	Prothiofos	0.01	
98		白克松	Pyraclofos	0.01	
99		白粉松	Pyrazophos	0.01	
100		必芬松	Pyridaphenthion	0.01	
101		拜裕松	Quinalphos	0.01	
102		殺力松	Salithion	0.01	
103		托福松	Terbufos	0.01	
104		三落松	Triazophos	0.01	
105		三氯松	Trichlorfon	0.01	
106		繁米松	Vamidothion	0.01	
107		雙特松	Dicrotophos	0.01	
108		護粒松	Edifenphos	0.01	
109		益多松	Etrimfos	0.01	
110		飛達松	Heptenophos	0.01	
111		依殺松	Isazofos	0.01	
112		亞芬松	Isofenphos	0.01	
113		克收欣	Kresoxim-methyl	0.01	
114		加護松	Propaphos	0.01	
115		胺基甲酸鹽系	3-酮加保扶	3-keto carbofuran	0.01
116			3-羥基加保扶	3-OH carbofuran	0.01
117	得滅克		Aldicarb	0.01	
118	得滅克砒		Aldicarb sulfone	0.01	
119	得滅克亞砒		Aldicarb sulfoxide	0.01	
120	免敵克		Bendiocarb	0.01	
121	佈嘉信		Butocarboxim	0.01	
122	加保利		Carbaryl	0.01	
123	加保扶		Carbofuran	0.01	
124	丁基滅必蟲		Fenobucarb	0.01	
125	滅必蟲		Isoprocarb	0.01	

項次	種類	中文名	英文名	偵測極限 μg/g (ppm)
126	胺基甲酸鹽系	滅賜克	Methiocarb	0.01
127		納乃得	Methomyl	0.01
128		治滅蝨	Metolcarb	0.01
129		歐殺滅	Oxamyl	0.01
130		普滅克	Promecarb	0.01
131		安丹	Propoxur	0.01
132		硫敵克	Thiodicarb	0.01
133		滅克蝨	XMC	0.01
134		免扶克	Benfluracarb	0.01
135		丁基加保扶	Carbosulfan	0.01
136		稻得壯	Molinate	0.01
137		比加普	Pirimicarb	0.01
138		殺丹	Thiobencarb	0.01
139	二硫代胺基甲酸鹽	二硫代胺基甲酸鹽劑	dithiocarbamates	0.1
140	其他	三福林	Trifluralin	0.01
141		倍尼芬	Benfluralin	0.01
142		新殺蟎	Bromopropylate	0.01
143		布瑞莫	Bupirimate	0.01
144		比達寧	Butralin	0.05
145		貝芬替	Carbendazim	0.01
146		蟎離丹	Chinomethionat	0.01
147		益發靈	Dichlofluanid	0.01
148		達乃安	Dinitramine	0.01
149		亞賜圃	Isoprothiolane	0.01
150		腐絕	Thiabendazole	0.01
151		亞滅培	Acetamiprid	0.01
152		拉草	Alachlor	0.01
153		比多農	Bitertanol	0.05
154		丁基拉草	Butachlor	0.01
155		克凡派	Chlorfenapyr	0.01
156		可尼丁	Clothianidin	0.01
157		環克座	Cyproconazole	0.01
158		大芬滅	Diphenamid	0.01
159		芬殺蟎	Fenazaquin	0.01
160		芬普蟎	Fenpyroximate	0.01
161		伏速隆	Flazasulfuron	0.01
162		氟芬隆	Flufenoxuron	0.01
163		護矽得	Flusilazole	0.01
164	福多寧	Flutolanil	0.01	

項次	種類	中文名	英文名	偵測極限 $\mu\text{g/g}$ (ppm)
165	其他	護汰芬	Flutolanil	0.01
166		合芬寧	Halfenprox	0.01
167		甲基合氣氣	Haloxypop-methyl	0.01
168		六伏隆	Hexaflumuron	0.01
169		合賽多	Hexythiazox	0.01
170		易胺座	Imibenconazole	0.01
171		益達胺	Imidacloprid	0.01
172		滅芬草	Mefenacet	0.01
173		滅普寧	Mepronil	0.01
174		莫多草	Metolachlor	0.01
175		滅必淨	Metribuzin	0.01
176		滅落脫	Napropamide	0.01
177		尼瑞莫	Nuarimol	0.01
178		樂滅草	Oxadiazon	0.01
179		巴克素	Paclobutrazol	0.01
180		賓客隆	Pencycuron	0.01
181		施得圃	Pendimethalin	0.01
182		除草靈	Propanil	0.01
183		百利普芬	Phenyl ether	0.01
184		百快隆	Pyroquilon	0.01
185		得克利	Tebuconazole	0.01
186		四克利	Tetraconazole	0.01
187		三泰隆	Triadimenol	0.01
188		亞托敏	Azoxystrobin	0.01
189		賽座滅	Cyazofamid	0.01
190		達滅芬	Dimethomorph	0.01
191		因得克	Indoxacarb	0.01
192		嘉保信	Oxycarboxine	0.01
193		快伏草	Quizalofop-ethyl	0.01
194		賽速安	Thiamethoxam	0.01
195		三氟敏	Trifloxystrobin	0.01
196		賽福座	Triflumizole	0.01
197	二·四地	2, 4-D	0.01	
198	本達隆	Bentazone	0.01	
199	二福隆	Diflubenzuron	0.01	
200	芬普尼	Fipronil	0.001	
201	祿芬隆	Lufenuron	0.01	
202	得福隆	Teflubenzuron	0.01	



華友科技顧問股份有限公司
HWAYO TECH & LAB CO., LTD.

243 台北縣泰山鄉明志路

三段 423 號 4 樓

TEL: 02-2906-0887

藥物及職業衛生

認證實驗室

<http://www.hwayo.com.tw>

E-mail: lab@hwayo.com.tw

FAX: 02-2906-0930

中華民國實驗室認證體系認證實驗室 0584 號 行政院勞委會職業衛生認證實驗室 020 號

2005/12/5

藥物檢驗 唯一認證

* 除了官方機構之外，本公司目前為 唯一 通過財團法人全國認證基金會 (TAF) 藥物檢驗 認可之實驗室 (認可號碼: 0584)，共認證 類固醇類、抗生素類、荷爾蒙類、減肥類、保肝類、壯陽類 及管制藥物類 等 20 大類，約 200 種西藥成分，本實驗室目前有西藥對照標準品 超過 300 種以上成分；可提供 最廣範圍 的服務。

* 有關食品、保健食品、中藥等是否摻加西藥成分？本公司提供專案服務，檢驗一般西藥共 250 種西藥成分 (代表性報告兩大類：類固醇類；解毒消炎及抗生素類)。一般西藥 250 種成分不含壯陽類、減肥類、管制藥物類等，請來電洽詢，TEL: 02-2906-0887

有關認可實驗室最新資料，請上財團法人全國認證基金會 (TAF)

網站查詢。

網址：www.taftw.org.tw



證書編號：L0584-120106

財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

認 證 證 書

茲證明

華友科技顧問股份有限公司

藥物食品化粧品檢驗實驗室

新北市新莊區中正路 610 號 2F

為本會認證之實驗室

認 證 依 據：ISO/IEC 17025：2005

認 證 編 號：0584

初次認證日期：九十年八月一日

認證有效期間：九十九年八月三十日至一百零二年八月二十九日止

認 證 範 圍：測試領域，如續頁

特定服務計畫：職業衛生實驗室認證服務計畫（符合行政院勞委會公告之職業衛生實驗室認證規範之要求）

董事長

陳 介 山

中華民國一百零一年一月六日



Certificate No. : L0584-120106

財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

Certificate of Accreditation

This is to certify that

Hwayo Tech & Lab. Co., Ltd.

Pharmaceutical, Food & Cosmetics Laboratory

2F, No. 610, Zhongzheng Rd., Xinzhuang Dist., New Taipei City 24255, Taiwan

is accredited in respect of laboratory

Accreditation Criteria : ISO/IEC 17025:2005
Accreditation Number : 0584
Originally Accredited : August 01, 2001
Effective Period : August 30, 2010 to August 29, 2013
Accredited Scope : Testing Field, see described in the Appendix
Specific Accreditation Program : Industrial Hygiene Laboratory Accreditation Program
(Comply with the Requirements of Occupational Health Laboratory Accreditation, issued by the Council of Labor Affairs, Executive Yuan.)

Jay-San Chen
President, Taiwan Accreditation Foundation
Date : January 06, 2012



行政院衛生署 食品衛生檢驗機構認證證書

認證編號 027

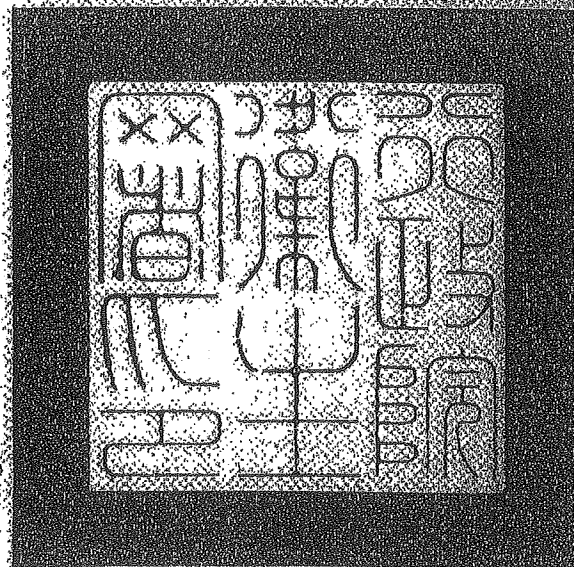
初次認證日期 99.5.24

華友科技顧問股份有限公司
藥物食品化粧品檢驗實驗室

經本署依「食品衛生管理法」規定審議通過，
特頒發此認證證書。

行政院衛生署署長

署長 楊志良



認證有效期間：99.5.24 至 102.5.23

認證事項：詳見附頁

中華民國 99 年 5 月 24 日