



報告編號: AFB24301305M01



報告日期: 2024/03/07

客戶名稱: 昇陽  
樣品名稱: 鳳梨酥  
樣品數量: 1件  
樣品重量: 1146 ACCT  
樣品規格/標準: 1146 ACCT

客戶地址/電話/聯繫人:  
生產或供應商:  
製造日期:  
送樣日期:

測試日期: 2024/03/01  
送樣日期: 2024/03/01  
測試項目: 農藥殘留分析  
委託測試項目: 鳳梨酥

參考A030 Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate  
本樣品檢測者詳列於48項農藥，均未檢出。

測試報告請認明SGS標誌及檢驗編號，以便查詢。本報告僅供客戶參考，不得作為法律依據。如有任何爭議，請與本公司聯繫。

1. 本報告係根據SGS標準方法進行，所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。
2. 本報告僅供客戶參考，不得作為法律依據。如有任何爭議，請與本公司聯繫。
3. 本報告中所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。
4. 本報告中所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。
5. 本報告中所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。
6. 本報告中所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。
7. 本報告中所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。
8. 本報告中所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。



昇陽 / 經理  
台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人

此報告係本公司依照國際標準方法進行，所有數據均經過嚴格審核，確保準確可靠。如有任何爭議，請與本公司聯繫。  
SGS Taiwan Ltd  
3F, 123, Kai-Kang Road, New Taipei City, 246018, Taiwan  
1 (886) 2 299 3939  
1 (886) 2 299 1687  
Member of SGS Group

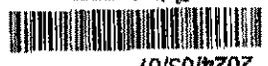




食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIPEI  
測試報告  
Test Report

附錄

報告編號: AFB24301305M01  
報告日期: 2024/03/07



單位: ppm

多項農藥殘留分析(488項)測試項目及100種樣品:

序號	測試項目	序號	測試項目	序號	測試項目
81	克福隆	121	賽芬敏	121	Chlorfenthion
82	克靈素	122	賽芬敏	122	Chlorobenzilate
83	克靈素	123	賽芬敏	123	Chlorpropylate
84	四氯異苯肼	124	賽芬敏	124	Chlorothalonil
85	Chloroxuron	125	賽芬敏	125	Chloroxuron
86	Chlorpropham	126	賽芬敏	126	Chlorpropham
87	陶斯松	127	賽芬敏	127	Chlorpyrifos
88	甲基陶斯松	128	賽芬敏	128	Chlorpyrifos-methyl
89	大克寧	129	賽芬敏	129	Chlorthal-dimethyl
90	克靈素	130	賽芬敏	130	Chlorthiophos
91	克靈素	131	賽芬敏	131	Dichlofenthiol
92	可芬諾	132	賽芬敏	132	Dichloromid
93	Cindon-ethyl	133	賽芬敏	133	Dichlorvos
94	西隆隆	134	賽芬敏	134	Dicofop-methyl
95	cis-可寧丹	135	賽芬敏	135	Dicofop-methyl
96	刺草同	136	賽芬敏	136	Dicofol&DCBP
97	克靈素	137	賽芬敏	137	Dicofol&DCBP
98	可滅隆	138	賽芬敏	138	Dieldrin
99	克靈素	139	賽芬敏	139	Dietofencarb
100	可尼丁	140	賽芬敏	140	Difenoconazole
101	福壽威	141	賽芬敏	141	Diflubenzuron
102	必殺殺	142	賽芬敏	142	Diflufenican
103	福乃淨	143	賽芬敏	143	2,6-Dicoprolymyphthalate(2,6-DiFP)
104	施力松	144	賽芬敏	144	Dimepiperate
105	福乃松	145	賽芬敏	145	Dimepiperate
106	賽安勃	146	賽芬敏	146	Dimethamid
107	賽安勃	147	賽芬敏	147	Dimethamid
108	Cyfluthrin	148	賽芬敏	148	Dimethamid
109	賽安勃	149	賽芬敏	149	Dimethamid
110	福壽威	150	賽芬敏	150	Dimethamid
111	福壽威	151	賽芬敏	151	Dimethamid
112	賽安勃	152	賽芬敏	152	Dimethamid
113	賽安勃	153	賽芬敏	153	Dimethamid
114	賽安勃	154	賽芬敏	154	Dimethamid
115	賽安勃	155	賽芬敏	155	Dimethamid
116	丁基賽安勃	156	賽芬敏	156	Dimethamid
117	賽安勃	157	賽芬敏	157	Dimethamid
118	賽安勃	158	賽芬敏	158	Dimethamid
119	賽安勃	159	賽芬敏	159	Dimethamid
120	賽安勃	160	賽芬敏	160	Dimethamid

此報告係本公司依照國際所印之標準檢驗方法所製成，此報告可在本公司網站 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閱覽，凡電子文件以該報告為準，本公司之檢驗報告僅供客戶參考，並非對產品之品質或安全做出保證，本公司之檢驗報告僅供客戶參考，並非對產品之品質或安全做出保證，本公司之檢驗報告僅供客戶參考，並非對產品之品質或安全做出保證。

SGS Taiwan Ltd.  
303 Taiwan Ltd.  
3F, 125, Wu King Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區新莊工業園五路125號3樓  
1 (886-2) 2299-3939  
1 (886-2) 2299-1687  
www.sgs.com.tw  
Member of SGS Group





食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIBEI

測試報告  
Test Report

報告編號: AFB24301305M01

報告日期: 2024/03/07



單位: ppm

附錄

多量元素分析(48項)測試項目及109農藥類

Table with columns for No., 測試項目 (Test Item), 測試結果 (Test Result), and 限量標準 (Limit). Rows include various pesticides like Mefenacet, Haloxyp-methyl, and Mefenacet.

此報告由本公司依照圖面所印之通用檢驗標準製成... 本公司之檢驗報告僅供執行者使用... 此文件不另收費...

SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司

3F, 125, Wu King Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 240016, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路125號3樓

1 (886-2) 2299-8889

Member of SGS Group







食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIPEI  
測試報告  
Test Report

接洽編號: AFB24301305M01  
接洽日期: 2024/03/07



單位: ppm

序號	測試項目	限量標準	字號	測試項目	測試結果
479	福美隆 Triflumazopyrim	0.02	485	樂米特 Vamidothion	0.02
480	賽福隆 Trifluralin	0.02	486	吡叻菊 Vindoxolin	0.02
481	三福林 Triflunuron	0.02	487	噻吩菊 XMC (Machal)	0.02
482	三福林 Trifluralin	0.02	488	噻吩菊 Zoxamide	0.02
483	賽福隆 Triforne	0.02			
484	噻吩菊 Uniconazole	0.01			

多項農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ列表:

依據相關公司管理規範與作業之管理規範與作業規範，此類資料可供公司參考。請用真誠對待顧客，維護及保護顧客之利益。如有任何異常，請立即通知。並請將相關資料提供給相關部門。如有任何異常，請立即通知。並請將相關資料提供給相關部門。

SGS Taiwan Ltd.  
3F, 125 Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248035, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路125號3樓  
1 (886-2) 2299-3839  
www.sgs.com.tw  
Member of SGS Group

食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIPEI  
測試報告  
Test Report



報告編號: AFB24301305M01



報告日期: 2024/03/07

報告編號:  
報告日期:

送明子  
聯華食品公司 阿樹型果汁

產品名稱:  
規格/包裝:

1146 ACCT  
第10/1件

產品批號/數量:

申請廠商:  
申請廠商地址/電話/聯絡人:

生產提供廠商:

測試日期:

有效日期:

以上測試樣品及相關資訊均由申請廠商提供並確認。

2024/03/01

測試日期:

2024/03/01

測試日期:

-請見下頁-

測試結果:



報告簽署人  
宋哲明 / 經理  
台灣檢驗科技股份有限公司

此報告係本公司依照國際所印之通用國際檢驗標準，此報告可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 查詢。請注意檢驗結果之責任，除檢驗之限制及國際標準的約定。任何非此項檢驗、測試、評估或  
本公司與客戶之檢驗結果僅供參考，本公司不保證檢驗人員在檢驗上無誤及正確檢驗結果之參考。非  
本公司與客戶之檢驗結果僅供參考，此報告不可作為法律、任何法律訴訟或賠償之依據。如  
本公司與客戶之檢驗結果僅供參考，此報告不可作為法律、任何法律訴訟或賠償之依據。如  
本公司與客戶之檢驗結果僅供參考，此報告不可作為法律、任何法律訴訟或賠償之依據。如

SGS Taiwan Ltd.  
台灣檢驗科技股份有限公司  
3F, 125, Wu King Road, New Taipei Industrial Park, Wu King Rd, New Taipei City, 240018, Taiwan / 240016 新北市五股區新北產業園區五工路 125 號 3 樓  
1 (886-2) 2289-9399  
www.sgs.com.tw  
Member of SGS Group

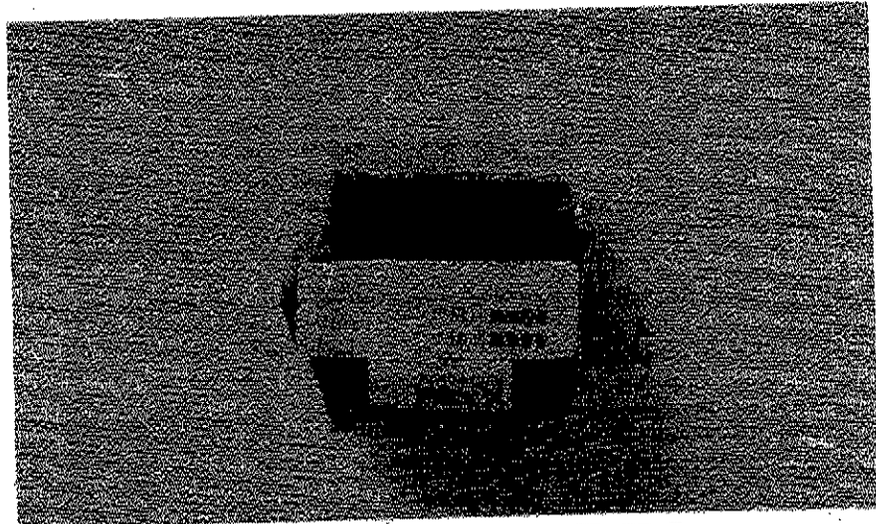


報告編號: AFB24301305M01

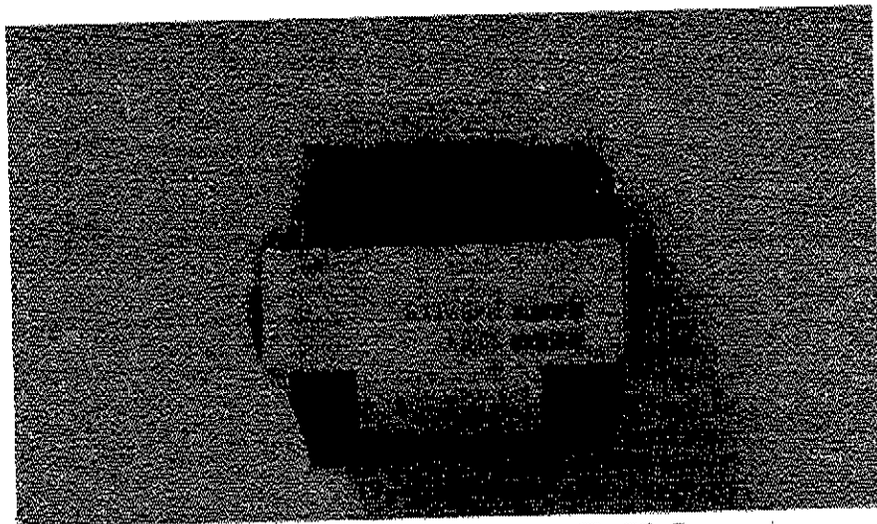


報告日期: 2024/03/07

樣品照片



AFB24301305



AFB24301305

在執行本公司環境衛生之標準檢驗程序時，此檢驗可藉由本公司網站 <https://www.sgs.com/tw/terms-and-conditions> 查詢。本檢驗係以國際標準為依據，並依據國際標準之規定，在分析前及分析後，均應遵守相關之標準。本公司之檢驗人員在分析前及分析後，均應遵守相關之標準，並應在分析前及分析後，均應遵守相關之標準。本公司之檢驗人員在分析前及分析後，均應遵守相關之標準，並應在分析前及分析後，均應遵守相關之標準。



食品實驗室-台北  
FOOD LAB-TAIBEI  
測試報告  
Test Report

以下每項檢驗均包含殘留量、測試方法、定量/偵測極限：

AFB24301305M01	測試項目	參照AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate.	參照AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate, 以液相層析甲型式儀器(LC/MS/MS)檢 測	定量/偵測極限
	參照AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate.	參照AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate, 以液相層析甲型式儀器(LC/MS/MS)檢 測	參照AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate, 以液相層析甲型式儀器(LC/MS/MS)檢 測	詳見測試結果之數量/偵測極限
				詳見測試結果之數量/偵測極限

此報告由本公司管理員面印之通用服務系統所生成，此系統可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/terms-and-conditions> 閱覽，凡電子文件處理及儲存之電子文件皆應與原件相同。請比較系統所生成之電子文件與原件之差異，本公司僅能對其負責，此文件之內容與原件之內容，或由系統自動生成或由人工輸入，均可導致錯誤之差異，且此公司之圖樣及標題僅供參考，且於標題增加圖樣內之標識，本公司僅能對其負責，此文件之內容與原件之內容，或由系統自動生成或由人工輸入，均可導致錯誤之差異，且此公司之圖樣及標題僅供參考，且於標題增加圖樣內之標識，本公司僅能對其負責，此文件之內容與原件之內容，或由系統自動生成或由人工輸入，均可導致錯誤之差異，且此公司之圖樣及標題僅供參考，且於標題增加圖樣內之標識，本公司僅能對其負責。

SGS Taiwan Ltd.  
台灣檢驗科技股份有限公司

3F, 128, WuKung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區武庫路五段125號3樓

1 (886-2) 2299-3939

Member of SGS Group

[www.sgs.com.tw](http://www.sgs.com.tw)