

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

豐年豐和企業股份有限公司
臺南市仁德區上營里崑崙路201號

報告編號: VA/2017/30688A-01
日期: 2017/03/13
頁數: 1 of 3



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:	高粱糖漿(豐年果糖)
樣品狀態:	請參考報告末頁樣品照片
產品型號:	—
產品批號:	20170303-201
申請廠商:	豐年豐和企業股份有限公司
製給日期:	—
有效日期:	—
產地(國):	台灣
收樣日期:	2017/03/08
測試日期:	2017/03/08
測試結果:	- 請見下頁 -



連結至SGS安心資訊平台
聯絡人: 伍志玉 博士



此報告係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/<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件請與原件應一致。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將僅反映執行時所記錄且於檢驗標準範圍內之事實。本公司僅對客戶負責, 此文件不須經當事人在交易上權利之淨值或義務之免除。未經本公司事先書面同意, 此報告不可部份複製、任何未經授權的翻譯、偽造、或向與本報告所關之內容。均為不合宜, 並允會可能遭受法律上或禮儀之起訴, 請即勿有說明。此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWC1581167

SGS Taiwan Ltd. No. 81, Kei-to Road, Nanzih Explot Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄車輪特加工出口區開發路01號
台灣檢驗科技股份有限公司 (886-7) 301-2117 (886-7) 301-2467

Member of BSI Group

RW

SGS

食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

豐年豐和企業股份有限公司
臺南市仁德區上崙里崑崙路201號

報告編號: VA/2017/30888A-01
日期: 2017/03/13
頁數: 2 of 3



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
*防腐劑-酸類	—	—	—	—
*苯甲酸	衛生福利部102年10月16日部授食字第1021950692號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法(衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋丙酸、防腐劑-酸類5項及防腐劑-醃類7項, 若測試報告上之測試項目有欠缺者, 即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測)	未檢出	0.02	g/kg
*己二烯酸		未檢出	0.02	g/kg
*去水醋酸		未檢出	0.02	g/kg
*對羥苯甲酸		未檢出	0.02	g/kg
*水楊酸		未檢出	0.02	g/kg
*防腐劑-醃類	—	—	—	—
*對羥苯甲酸甲酯(以對羥苯甲酸含量計)	衛生福利部102年10月15日部授食字第1021950692號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法(衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋丙酸、防腐劑-醃類5項及防腐劑-醃類7項, 若測試報告上之測試項目有欠缺者, 即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測)	未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸乙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸異丙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸丙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸第二丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸異丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg

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。

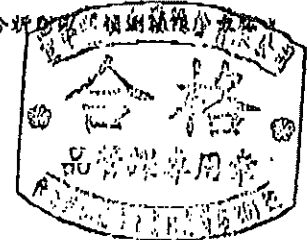
2. 本報告不得分拆或複製使用。

3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示; 若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。

4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

5. 測試項目名稱旁有*者, 為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。

- END -



豐年豐和企業股份有限公司

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所發給, 此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/terms-and-conditions.aspx> 閱覽, 凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/terms-and-conditions/terms-and-conditions-document.aspx> 之電子文件閱讀與條件處理。請注意該項有關條件、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, 本公司不對客戶負責, 此文件不助服務商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, 任何未經授權的修改、偽造、或曲解本報告所顯示之內容, 皆屬不合法, 違犯者可被追究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。

TWO1501394

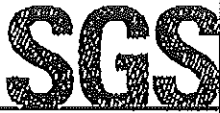
SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

No.01, Kai-Fu Road, Nan-Shih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區開發路1號
☎ (886-7) 301-2121

☎ (886-7) 301-2087

www.sgs.tw

Member of AAR Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

壹年豐和企業股份有限公司
台南市仁德區上崙里崑崙路201號

報告編號: VA/2017/41357A-03
日期: 2017/04/21
頁數: 1 of 2



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下:

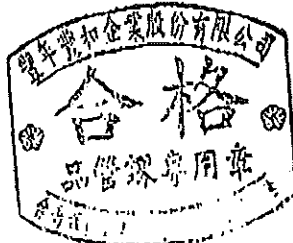
產品名稱: 高果糖糖漿(藍年果糖)
樣品狀態: 請參閱報告末頁樣品照片
產品型號: --
產品地址: --
申請廠商: 壹年豐和企業股份有限公司
製檢日期: --
收樣日期: --
原產地(國): 台灣
收樣日期: 2017/04/14
測試日期: 2017/04/14

測試結果:

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(±3)	單位
銅 (Cu)	參考衛生福利部部授食字第1031901189 號公告修正重金屬檢驗方法總則，以感應耦合電漿質譜儀(ICPMS)分析之。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)

- 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. 本報告不得分離或複製使用。
 3. 待檢測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
 4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

• END •



連結至SGS安心資訊平台
聯絡人: 侯忠廷 博士



林博文 簽

此報告係本公司依照背面所附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> 閱讀，凡電子文件之格式或內容如有變更，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，請注意本公司所印之圖章與印章將隨時間所記錄之除章指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不防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、或出於中報所顯示之內容，均屬不合法，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。

TW01604975

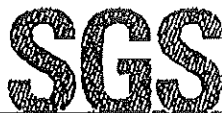
SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司

No.01, Kni-Fa Road, Nanzih Expan Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄新橋加工出口區南竹路11號
T (886-7) 3111-1171

F (886-7) 301-2887

www.sgs.tw

Member of SGS Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

豐年豐和企業股份有限公司
臺南市仁德區上崙里崑崙路201號

報告編號: VA/2017/30688A-01
日期: 2017/03/13
頁數: 1 of 3



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:	高果糖糖漿(豐年果糖)
樣品狀態:	請參考報告末頁樣品照片
產品型號:	—
產品批號:	20170303-201
申請廠商:	豐年豐和企業股份有限公司
製給日期:	—
有效日期:	—
原產地(國):	台灣
收樣日期:	2017/03/08
測試日期:	2017/03/08
測試結果:	- 請見下頁 -

Mandy Yeh

 Mandy Yeh Manager
 Signed for food lab by Mandy Yeh
 SGS TAIWAN

連結至SGS安心資訊平台
聯絡人: 伍志正 博士



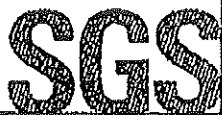
此報告係由本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發, 此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽, 凡電子文件之格式(<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>)之電子文件與印刷品係屬同一類。請注意條款有關於責任、賠償之限制及智慧權的約定。任何持有此文件者, 應瞭解本公司製作之測試報告將隨反映執行時所紀錄且於接受備案範圍內之事實, 本公司僅對客戶負責, 此文件不構成當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意, 此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告均屬違法行為。本公司不負責任, 應允管可能遭受法律上或經濟上之損害, 除非另有說明, 此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWC1581167

SGS Taiwan Ltd. | No. 81, Kei-to Road, Meishan Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區開發路01號
台灣檢驗科技股份有限公司 | (886-7) 301-2117 | (886-7) 301-2887 | WWW.SGS.TW

Member of SGS Group

RW



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

豐年豐和企業股份有限公司
臺南市仁德區上崙里崑崙路201號

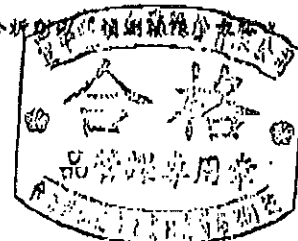
報告編號: VA/2017/30888A-01
日期: 2017/03/13
頁數: 2 of 3



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
*防腐劑-酸類	—	—	—	—
*苯甲酸	衛生福利部102年10月15日部授食字第1021950692號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法(衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋丙酸、防腐劑-酸類5項及防腐劑-醇類7項,若測試報告上之測試項目有欠缺者,即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測)	未檢出	0.02	g/kg
*巴二烯酸		未檢出	0.02	g/kg
*去水醋酸		未檢出	0.02	g/kg
*對羥苯甲酸		未檢出	0.02	g/kg
*水楊酸		未檢出	0.02	g/kg
*防腐劑-醇類	—	—	—	—
*對羥苯甲酸甲酯(以對羥苯甲酸含量計)	衛生福利部102年10月15日部授食字第1021950692號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法(衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋丙酸、防腐劑-酸類5項及防腐劑-醇類7項,若測試報告上之測試項目有欠缺者,即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測)	未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸乙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸異丙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸丙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸第二丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
*對羥苯甲酸丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg

- 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. 本報告不得分拆或複製使用。
 3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示; 若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
 4. 依於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「檢出」表示。
 5. 測試項目名稱旁有加大者, 為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。

- END -



張瑞文

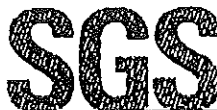
此報告係本公司依照背面所印之通用服務條款所發, 此條款可查本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽, 凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-and-Conditions.aspx>之電子文件之限制及特約的約定, 任何持有此文件者, 請注意本公司製作之結果報告書將隨及以執行時所給幾日於接受指示範圍內之事實, 本公司應對客戶負責, 此文件不防礙委託人在交易上權利之行使義務之免除。未經本公司事先同意, 此報告不可部份複製, 任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告內容, 皆屬不合, 違者將可被追究法律上之嚴重之過失, 除非另有說明, 此報告結果係對測試之樣品負責。

TWC1581994

SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

No. 61, Kai-Fu Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄市楠梓加工出口區開發路61號
T (886-7) 301-2121 F (886-7) 301-2067

www.sgs.tw
Member of AAR Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

豐年豐和企業股份有限公司
台南市仁德區上崙里崑崙路201號

報告編號: VA/2017/41387A-02
日期: 2017/04/21
頁數: 1 of 2



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: 高果糖糖漿(豐年果糖)
樣品狀態: 請參閱報告夾內樣品照片
產品型號: —
產品批號: —
申請廠商: 豐年豐和企業股份有限公司
製造日期: —
有效日期: —
原產地(國): 台灣
收樣日期: 2017/04/14
測試日期: 2017/04/14

測試結果:

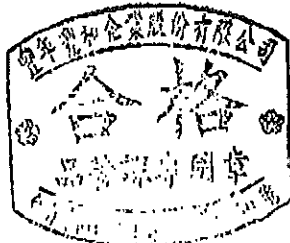
測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(mg)	單位
鉛 (Pb)	參照衛生福利部授發字第1031001169 號公告修正重金屬檢驗方法總則，以感應耦合電漿質譜儀(ICPMS)分析之。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)

- 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. 本報告不得分拆或複製使用。
 3. 除檢驗項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
 4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

- END -



Mandy Yu 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



林博文 簽

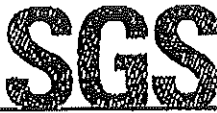
此報告係本公司依照附帶圖所附之加用服務條款所簽發。此條款可至本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽。凡附/文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件閱覽與處理。請注意該法可隨時查閱。將偵測之限制或量值之約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之檢驗報告再將檢驗結果所紀錄於接受者所屬範圍內之事項。本公司僅對客戶負責。此文件不防礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。本報告中先書面同意。此報告不可部份複製。任何未經授權之變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法。原報告可能受法律上之保護。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWO1604973

SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

No.61, Kai-ha Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄南橋加工出口區開發路61號
#1086-71 301-2121 # (886) 71 301-2887

www.sgs.tw
Member of RILK Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

豐年豐和企業股份有限公司
台南市仁德區上崙里崑崙路201號

報告編號: VA/2017/41357A-03
日期: 2017/04/21
頁數: 1 of 2



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下:

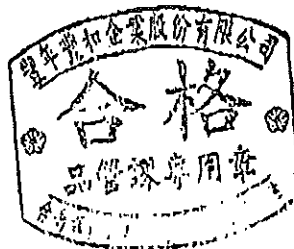
產品名稱: 高果糖糖漿(豐年果糖)
樣品狀態: 請參閱報告夾頁樣品照片
產品規格: --
產品批號: --
申請廠商: 豐年豐和企業股份有限公司
報檢日期: --
收樣日期: --
原產地(國): 台灣
收樣日期: 2017/04/14
測試日期: 2017/04/14

測試結果:

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(±3)	單位
銅 (Cu)	參照衛生福利部部授食字第1031901199 號公告修正重金屬檢驗方法總則，以感應耦合電漿質譜儀(ICPMS)分析之。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)

- 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. 本報告不得分發或複製使用。
3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

- END -



連結至SGS安心資訊平台
聯絡人: 侯慈恩 博士



林博文

敬請貴公司依照貴國所附之新用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/ta/ta/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/ta/ta/Terms-and-Conditions/Terms-and-Conditions.aspx>之電子文件限制條件處理。請注意條款有關抄寫、賠償之限制及管轄區的約定。任何持有此文件者，均推定本公司製作之圖樣與書寫圖樣及執行時所記錄且除按指示範圍內之事實。本公司備對客戶負責，此文件不另收費。本人在交易上權利及義務之免除，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、或向非本報告所指示之內容，均屬不合規，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之罰款，除非另有說明，此類資料僅供測試之樣品用途。

TW01604975

SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

No.81, Kai-Fa Road, Nanzih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 1 (886-7) 301-2121

1 (886-7) 301-2887

www.sgs.tw

Member of SGS Group



食品實驗室-高雄
FOOD LAB-KAOHSIUNG
測試報告
Test Report

豐年豐和企業股份有限公司
台南市仁德區上崙里崑崙路201號

報告編號: VA/2017/41357A-02
日期: 2017/04/21
頁數: 1 of 2



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: 高果糖糖漿(遊年果糖)
樣品狀態: 請參閱報告末頁樣品照片
產品型號: —
產品批號: —
申請廠商: 豐年豐和企業股份有限公司
製造日期: —
有效日期: —
原產地(國): 台灣
收樣日期: 2017/04/14
測試日期: 2017/04/14

測試結果:

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(mg)	單位
鉛 (Pb)	參照衛生福利部授食字第1031001169號公告修正重金屬檢驗方法總則，以感應耦合電漿質譜儀(ICPMS)分析之。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)

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. 本報告不得分拆或複製使用。

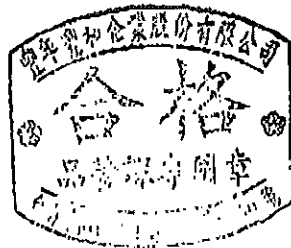
3. 參閱測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。

4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

- END -



Mandy Yu, 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



林德文 簽

啟者本公司依照所附之加用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/TermsandConditions.aspx>閱覽。凡對本文件之格式依<http://www.sgs.com/en/TermsandConditions/Terms-a-Documenl.aspx>之電子文件閱覽與條件處理。請注意與本行關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製件之複印權或再印權與執行時所應遵守於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不得與當事人及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、重印或應授權的變更、偽造、或出解本報告所顯之內容，皆為不合法，增加者可備受法律上之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWO1604973

SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

No. 61, Kai-Hsiang Road, Nan-Shih Export Processing Zone, Kaohsiung, Taiwan / 高雄楠梓加工出口區開發路61號

+ (886 7) 301-2121

f (886 7) 301-2807

www.vqg.tw
Member of SITA Group