

食品實驗室-食品
SGS TAIWAN LTD
測試報告
Test Report

報告編號： AFA24103227
報告日期： 2024/01/19



產品名稱： 高果糖糖漿
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 常溫/1件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： —
申請廠商地址/電話/聯絡人： —
生產或供應廠商： —
製造日期： —
有效日期： —
原產地(國)： 台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期： 2024/01/10
測試日期： 2024/01/10
測試結果： -請見下頁-



宋哲明
宋哲明 / 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書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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽。其電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件限制條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄論的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製成之結果報告書附帶反映執行時所記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，此報告書不可部份複製、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。違犯者可被追究法律上最嚴厲之責，除非另行說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

食品實驗室 - 資通
FOOD LAB (COMMUNICATION)
測試報告
Test Report

報告編號: AFA24103227
報告日期: 2024/01/19



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ 二氧化硫	衛生福利部111年11月18日衛授食字第1111902258 號公告修正食品中二氧化硫之檢驗方法(MOHWA0013.03)	未檢出	0.01	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. 本報告共 4 頁，分離使用無效。
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. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
6. 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

- END -

此報告為本公司依照背面所印之通用服務條款所開發。此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽。凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件規則與條件處理。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記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，違犯者可能遭司法程序嚴厲之追訴。除非另行說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。