

食品實驗室-台北 FOOD LAB-TAIPEI 測 試 報 告 Test Report

Page: 1 of 5

饗樂餐飲實業股份有限公司 新北市三重區中興北街238號 報告編號: AFA25906730 報告日期: 2025/10/03

產品名稱: QB椒麻醬

樣品包裝: 請參考報告頁樣品照片

樣品狀態/數量: 常溫/10件

<u>申請廠商:</u> 響樂餐飲實業股份有限公司

<u>申請廠商地址/電話/聯絡人:</u> 新北市三重區中興北街238號/(02)8991-3667/-

生產或供應廠商:

製造日期: —

<u>有效日期:</u> 2026/03/27 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。

<u>收樣日期:</u> 2025/09/23

測試日期:2025/09/23測試結果:-請見下頁-

用如束

周凱雯 / 副主任 台灣檢驗科技股份有限公司 報告簽署人



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 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閱覽,凡電子文件之格式依 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 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。

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



食品實驗室-台北 FOOD LAB-TAIPEI 測 試 報 告 Test Report

Page: 2 of 5

饗樂餐飲實業股份有限公司 新北市三重區中興北街238號

報告編號: AFA25906730 報告日期: 2025/10/03

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生 標準
⑥ 防腐劑-酸類					
⑥ 對羥苯甲酸	衛生福利部108年1月30日衛授食字第	未檢出	0.02	g/kg	不得檢出
⑥ 水楊酸	1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方	未檢出	0.02	g/kg	不得檢出
⑥ 苯甲酸	法(MOHWA0020.03)	未檢出	0.02	g/kg	≦1.0
⊗ 己二烯酸]	未檢出	0.02	g/kg	≦1.0
⑥ 去水醋酸]	未檢出	0.02	g/kg	不得檢出
⑥ 防腐劑-酯類					
⑥ 對羥苯甲酸甲酯(以對	衛生福利部108年1月30日衛授食字第	未檢出	0.005	g/kg	不得檢出
羥苯甲酸含量計)	1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方				
⑥ 對羥苯甲酸乙酯(以對	法(MOHWA0020.03)	未檢出	0.005	g/kg	不得檢出
羥苯甲酸含量計)					
⑥ 對羥苯甲酸異丙酯(以	1	未檢出	0.005	g/kg	不得檢出
對羥苯甲酸含量計)					
⑥ 對羥苯甲酸丙酯(以對	1	未檢出	0.005	g/kg	不得檢出
羥苯甲酸含量計)					
⑥ 對羥苯甲酸第二丁酯	1	未檢出	0.005	g/kg	不得檢出
(以對羥苯甲酸含量計)					
⑥ 對羥苯甲酸異丁酯(以	1	未檢出	0.005	g/kg	不得檢出
對羥苯甲酸含量計)				_	
⑥ 對羥苯甲酸丁酯(以對	1	未檢出	0.005	g/kg	不得檢出
羥苯甲酸含量計)					

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 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閱覽,凡電子文件之格式依 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions h



食品實驗室-台北 FOOD LAB-TAIPEI 測 試 報 告 Test Report

Page: 3 of 5

饗樂餐飲實業股份有限公司 新北市三重區中興北街238號

報告編號: AFA25906730 報告日期: 2025/10/03



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生 標準
⑥ 蘇丹色素					
⊗ 蘇丹一號	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日公開建	未檢出	4	ppb(µg/kg)	不得檢出
⊗ 蘇丹二號	議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢驗方法	未檢出	4	ppb(µg/kg)	不得檢出
⑥ 蘇丹三號	(二)(TFDAA0074.00)	未檢出	4	ppb(µg/kg)	不得檢出
⑥ 蘇丹四號		未檢出	10	ppb(µg/kg)	不得檢出

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 5 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。
- 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. 「食品添加物」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署112年08月10日衛授食字第1121301321號令修正食品添加物使用範圍及限量暨規格標準之法規限值。
- 7. 「蘇丹紅」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署108年06月12日總統令修正公布食品安全衛生管理法第十五條第一項第 三款之規定。
- 8. 同一食品依表列使用範圍規定混合使用防腐劑時,每一種防腐劑之使用量除以其用量標準所得之數值(即使用量/用量標準)總和不得大於1。
- 9. 衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋防腐劑-酸類5項及防腐劑-酯類7項,測試報告上之測試項目為送檢客戶依其需求委託檢測。
- 10. 本次委託測試項目(防腐劑-酸類、防腐劑-酯類、蘇丹色素)由SGS食品實驗室-高雄執行(AVO25904807), ⑥為通過衛生福利部認 證項目。

- END -

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 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閱覽,凡電子文件之格式依 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 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。