

測試報告/ Test Report

瑞昶實業有限公司

桃園市龍潭區工二路一段206號

工服編號/ Application No. 21-11-WAH-247

承辦日期/ Date of Receipt 2021/11/19

測試日期/ Date of Performance 2021/11/20

報告日期/ Date of Issue 2021/11/30

委託機構/ Applicant 瑞昶實業有限公司

地址/ Address 桃園市龍潭區工二路一段206號

聯絡人/ Contact 曾家鎮

聯絡電話/ Tel 03-4791179

檢體名稱/ Sample Description 頂級之饌醬油

檢體資訊/ Sample Information 樣品批號/ Sample Lot Number: 台灣 1101018

樣品製造日期/ Manufacture Date: 1101018

樣品有效日期/ Expiry Date: 1120417

樣品狀態/ Sample State: 原包裝 / 室溫

樣品重量/ Sample Weight: 923.0 g

製造廠商/ Manufacturer: 瑞昶實業有限公司

國內負責廠商/ Vender: 瑞昶實業有限公司

其他/ Others: —

備註/ Note:

- 1.送測樣品及其相關訊息均由客戶提供並已經由客戶確認無誤，標"—"者，係指客戶未提供該項資訊。/ Any sample and sample information listed in this test report are provided and identified by clients, except the labeled "-", (which is) meant the client offered no information about it.
- 2.本報告僅對測試樣品負責。/ Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the samples(s) tested.
- 3.非經本中心同意，本報告內容不得以任何方式摘錄複印使用。/ This report cannot be reproduced without prior written permission of the laboratory.
- 4.本報告缺頁無效。/ This report becomes void if all pages not included.
- 5.測試項目有標★者，係指該項目經衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。/ The inspection items accredited by MOHW are marked with "★", and inspected by the accredited method.
- 6.測試項目有標☆者，係指該項目經全國認證基金會認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。/ The inspection items accredited by TAF are marked with "☆", and inspected by the accredited method.
- 7.本報告所載事項僅作為參考資料，不得作為商業廣告宣傳及訴訟之用。/ This report is for reference only and cannot be for any commercial purposes or litigation.
- 8.測試項目若為定量分析以「定量極限」表示；以定性分析則以「偵測極限」表示。/ The inspection items are expressed as quantitative limits for quantitative analysis and as detection limits for qualitative analysis.
- 9.測定值低於定量極限/偵測極限，以「未檢出」或「陰性」表示之。/ This testing result will be "N.D." or Negative for Limit of Detection, respectively.

食品安全暨藥粧分析實驗室
Food Safety and Cosmeceutical Analysis Laboratory

報告簽署人/ Approved by:



陳佳宏



課長

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

This report is the test results issued by the inspection institution are requested by the consignor and it is no relationship with the legitimacy of the product.

測試結果/ Test Results

測試項目 Test Item(s)	測試方法 Method	測試結果 Test Results	定量/偵測極限 LOQ/LOD	單位 Unit
黃麴毒素B ₁	衛生福利部109年9月2日衛授食字第1091901654號-「食品中黴菌毒素檢驗方法-黃麴毒素之檢驗(MOHWT0001.04)」	未檢出(N.D.)	0.2	µg/kg
黃麴毒素B ₂		未檢出(N.D.)	0.1	µg/kg
黃麴毒素G ₁		未檢出(N.D.)	0.2	µg/kg
黃麴毒素G ₂		未檢出(N.D.)	0.1	µg/kg
黃麴毒素總量	B ₁ + B ₂ + G ₁ + G ₂	未檢出(N.D.)	—	µg/kg
熱量	計算而得。4大卡X粗蛋白+9大卡X粗脂肪+4大卡X碳水化合物	127.0	—	Kcal/100mL
☆ 粗蛋白	依據CNS 5035 N6116, 食品中粗蛋白之檢驗方法(75.08.04)	4.9	0.1	g/100 mL
☆ 粗脂肪	依據CNS 5036 N6117, 食品中粗脂肪之檢驗方法(73.01.14)	0.2	0.1	g/100 mL
飽和脂肪	依據102年11月28日部授食字第1021950978 號公告訂定-「食品中脂肪酸之檢驗方法(MOHWO0014.00)」	未檢出(N.D.)	0.05	g/100 mL
反式脂肪	依據102年11月28日部授食字第1021950978 號公告訂定-「食品中脂肪酸之檢驗方法(MOHWO0014.00)」	未檢出(N.D.)	0.05	g/100 mL
碳水化合物	計算而得。 100-(粗蛋白+粗脂肪+水分+粗灰分)	26.4	—	g/100 mL
糖類	自訂方法 [文獻參考: CNS 12634(95.04.19)及 CNS 3445(96.01.19)]	25.2	0.5	g/100 mL
鈉	衛生福利部103年8月25日部授食字第1031901169號公告修正-重金屬檢驗方法總則, 以感應耦合電漿原子發射光譜儀(ICP-OES)分析	4861.9	2.0	mg/100 mL
☆ 水分	依據CNS 5033 N6114, 食品中水分之檢驗方法(73.01.14)	54.9	0.6	g/100 mL
☆ 粗灰分	依據CNS 5034 N6115, 食品中粗灰分之檢驗方法(73.01.14)	13.6	0.2	g/100 mL

檢體照片 / Sample Photo



---報告結尾/ End of Report ---