

測試報告

 歐陸食品檢驗股份有限公司
 歐陸食品檢驗-台北

實驗室樣品編號 513-2022-11001804 報告日期 2022/11/30
 測試報告編號 AR-22-TB-020975-01-ZH-HANT



長沂國際實業股份有限公司
 品管 研發部
 +8862 2331 0155
 10044
 中正區博愛路53號5樓

以下樣品係由客戶確認及提供如下:

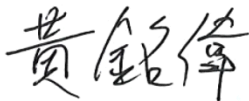
委託單位: 長沂國際實業股份有限公司
 樣品編號/報告編號: 513-2022-11001804 / AR-22-TB-020975-01-ZH-HANT
 樣品描述: Mango Puree 雙果芒果果膏
 樣品抽樣日期: -
 樣品接收日期: 2022/11/23
 檢測開始日期: 2022/11/23
 檢測結束日期: 2022/11/29
 檢驗包裝及數量: 如照片所示
 樣品保存方式: 室溫
 樣品資訊: -
 批號: -
 製造日期: -
 有效日期: -
 製造商或供應商: 長沂國際實業股份有限公司
 報告用途: 自主管理

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

☆ UW045 酸類防腐劑 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)

去水醋酸	未檢出	g/kg	0.02	
對羥苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02	
己二烯酸	未檢出	g/kg	0.02	
水楊酸	未檢出	g/kg	0.02	
苯甲酸	0.34	g/kg	0.02	

報告簽署人簽名



黃銘偉

技術總監



備註與免責聲明

1. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果, 不對產品合法性作判斷。
2. 標示☆之項目由歐陸食品檢驗股份有限公司(高雄實驗室)執行, 原報告編號AR-22-UW-008263-01。
3. 應客戶要求依據108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正 MOHWA0020.03 食品中防腐劑之檢驗方法, 僅檢驗酸類防腐劑, 酯類防腐劑未檢驗。

測試方法

UW045 酸類防腐劑 方法: 108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法





注釋

≥大於或者等於

<小於

≤小於或者等於

未檢出：測試結果小於定量極限或偵測極限

帶☆的檢測項目是由歐陸分析集團內委託檢測

帶®的檢測項目是歐陸分析集團外的委託檢測

帶△的檢測項目是經衛生福利部認證之項目

N / A表示不適用

- 一、本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢驗分析。
- 二、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。
- 三、檢驗結果僅對檢驗樣品有效。
- 四、本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷及訴訟用。
- 五、本報告經塗改者無效。
- 六、本報告內容未經授權不得部分複製，但完整複製除外。
- 七、動物用藥類別容許量依據111年5月11日動物用藥殘留標準。
- 八、重金屬及毒素類別容許量依據發布日110年2月4日食品中污染物質及毒素衛生標準。
- 九、農藥類別容許量依據111年11月1日農藥殘留標準。
- 十、食品添加物容許量依據發布日110年6月23日食品添加物使用範圍及限量暨規格標準。
- 十一、微生物類別容許量依據發布日110年7月1日食品中微生物衛生標準。

報告結束

Analytical Report

Eurofins Food Testing Taiwan, Ltd.
Eurofins Food Testing Taiwan, Ltd. (Taipei)

Sample Code 513-2022-11001804 Report date 2022/11/30
Analytical Report No. AR-22-TB-020975-01-EN



CHOUKI INTERNATIONAL CO.,LTD.

品管 研發部

+8862 2331 0155

5F., No.53, Boai Road, Zhongzheng Dist.

10044 台北市

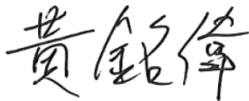
TAIWAN

The following sample was submitted and identified on behalf of the client as:

Applicant: CHOUKI INTERNATIONAL CO.,LTD.
Sample code/Report No.: 513-2022-11001804 / AR-22-TB-020975-01-EN
Sample described as: Mango Puree 雙果芒果果膏
Sampling date: -
Sample reception date: 2022/11/23
Analysis Starting Date: 2022/11/23
Analysis Ending Date: 2022/11/29
Packaging and quantity: As shown in the photo(s)
Sample retain condition: Room Temp.
Sample information: -
Batch/Lot number: -
Manufacturing date: -
Expiry date: -
Manufacturer/Supplier: CHOUKI INTERNATIONAL CO.,LTD.
Use of Analytical Report: Self-management

	Results	Unit	LOQ	LOD	Limit
☆ UW045 Acidic preservative - TFDA	Performing Lab.: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)				
Benzoic acid	0.34	g/kg	0.02		
Dehydroacetic acid	Not Detected	g/kg	0.02		
p-hydroxybenzoic acid	Not Detected	g/kg	0.02		
Salicylic Acid	Not Detected	g/kg	0.02		
Sorbic acid	Not Detected	g/kg	0.02		

SIGNATURE



黃銘偉

Technical Director



Remark and Disclaimer

1. The analytical report provides the test results of entrusted items, not for interpreting the legality of the products.
2. The test marked with ☆ is performed by Eurofins Food Testing Taiwan, Ltd. (Kaohsiung). The original report Nr. is AR-22-UW-008263-01.
3. In response to the client's request, we only performed acidic preservatives without ester preservatives test of MOHWA0020.03..

List of Method

UW045 Acidic preservative - TFDA Method: TFDA 2019.1.30 No.1081900155 Method of Test for Preservatives in Foods





EXPLANATORY NOTE

≥ Greater than or equal to

< Less than

≤ Less than or equal to

N/A means Not applicable

Not Detected means the test result less than Limit of Quantification (LOQ) or Limit of Detection (LOD).

☆ means the test is subcontracted within Eurofins group

⊗ means the test is subcontracted outside Eurofins group

△ means the test is accredited by TFDA, Ministry of Health and Welfare

1.The sample information used in this report are provided by the entrusting unit, and the laboratory is only responsible for analysis.

2.All contents in this report are according to the entrusted items. If there is any falsehood, laboratory will take full responsibility.

3.The test result is only valid for the test sample.

4.The items recorded in this report are for reference only and shall not be used for any commercial promotion or litigation.

5.This report is invalid if altered.

6.The contents of this report shall not be copied in part without authorization, except for complete copying.

7.Standards for veterinary drug residue limits in Foods amended on 11/5/2022.

8.Sanitation Standard for Contaminants and Toxins in Foods announced on 4/2/2021.

9.Standards for Pesticide Residue Limits in Foods amended on 1/11/2022.

10.Standards for Specification, Scope, Application and Limitation of Food Additives announced on 23/6/2021.

11. Sanitation Standard for the Microorganism in Foods announced on 1/7/2021.

END OF REPORT

