

營多食品有限公司
台北市大同區承德路三段232號3樓308室報告編號： AFA22702952
報告日期： 2022/07/15

產品名稱： 營多印尼炒麵-調味粉
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 常溫/80件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： 營多食品有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 台北市大同區承德路三段232號3樓308室/02-2596-8296
生產或供應廠商： PT INDOFOOD CBP SUKSES MAKMUR TBK
製造日期： —
有效日期： —
原產地(國)： 印尼

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： 2022/07/07
測試日期： 2022/07/07
測試結果： -請見下頁-

蔡政家

蔡政家 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人

營多食品有限公司
台北市大同區承德路三段232號3樓308室

報告編號： AFA22702952
報告日期： 2022/07/15



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
環氧乙烷(分析2-氯乙醇, 以環氧乙烷計)	衛生福利部食品藥物管理署111年3月14日修正建議檢驗方法-食品中殘留農藥檢驗方法-環氧乙烷之檢驗(TFDAP0022.03)	未檢出	0.055	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. 環氧乙烷為易燃氣體，農產品施用後，會迅速與環境中之氯或氯離子反應生成2-氯乙醇，故本方法係檢驗其代謝物2-氯乙醇並以環氧乙烷計。

- END -

營多食品有限公司
台北市大同區承德路三段232號3樓308室

報告編號： AFA22702952
報告日期： 2022/07/15



樣品照片

AFA22702952



以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA22702952

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
環氧乙烷(分析2-氯乙醇，以環氧乙烷計)	衛生福利部食品藥物管理署111年3月14日修正建議檢驗方法-食品中殘留農藥檢驗方法-環氧乙烷之檢驗(TFDAP0022.03)	詳見測試結果之定量/偵測極限

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。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。