

農藥殘留檢驗報告

制定時間: MAY 2023

| | | | |
|---|--|------|--------------|
| 申請人：楊文宏 | Tel : 04-26933900 Fax : | | |
| 廠商名稱：玉美生技股份有限公司 | 地址：台中市大肚區南榮路 60 號 E-mail : | | |
| 樣品資訊：(送樣日期：20/09/2024 收樣日期：20/09/2024 實驗日期：23/09/2024) | | | |
| CYUT 編碼：TW-TCC-YM-73-20092024-03-01 | | | |
| 產品名稱：履歷辣椒 | 報告編號：PS-27092024-01 | | |
| 廠商樣品編號：A20240920001 | 製造日期： | | |
| 經營業者：台中 | 有效日期： | | |
| 產品批號： | 包裝： <input checked="" type="checkbox"/> 散裝 <input type="checkbox"/> 完整包裝 | | |
| 樣品狀態 | 冷藏 | 付款方式 | 堂庭檢驗科技股份有限公司 |

檢測項目：

- 多重農藥殘留檢測 **410** 項：
- 第一類方法 (I)：蔬果類、辛香植物及其他草本植物（鮮食）
- 第二類方法 (II)：穀類及乾豆類
- 第三類方法 (III)：茶類、辛香植物及其他草本植物（乾燥）
- 其他類別（依據 第一類方法 第二類方法 第三類方法分析）
- 二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗（殺菌劑）

分析方法：

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析分析方法(五) (衛授食字第 1111901537 號)

食品中殘留農藥檢驗方法-殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗(二) (衛授食字第 1071902338 號)

檢測結果：

多重農藥殘留檢測 **411** 項，**410** 項農藥未檢出，**1** 項農藥檢出，如下表：

| 序號 | 檢測項目 | | 檢測儀器 | 檢測結果 ppm (mg/kg) | 農藥殘留容許量 ppm (mg/kg) |
|-----|---------------|-----|----------|------------------------|------------------------|
| 287 | Difenconazole | 待克利 | GC-MS/MS | 0.069 | 0.5 |

附註：

1. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。
2. 本報告不得分離或擷錄使用。
3. 檢測結果如大於定量極限則列於上表中，檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。
4. 農藥殘留檢測方法不適用於茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)中-免扶克、Nitopyram 及派滅淨之檢驗。
5. 農藥殘留容許量以**中華民國 113 年 03 月 29 日衛授食字第 1131300473 號**公告農藥殘留容許量標準之**果菜類-辣椒**為參考依據。
6. 二硫代胺基甲酸鹽之二硫化碳的定量極限為 0.1 ppm。

林美靜

報告簽署人：林美靜 博士



QP02-04-07-01-02-B