

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

513-2024-08001038

報告日期

2024/08/22

測試報告編號

AR-24-TB-015341-01



三久食品股份有限公司

徐 婉庭

+886 4 23319939

413

台中市霧峰區峰東路268號

委託單位：三久食品股份有限公司

樣品編號/報告編號：513-2024-08001038 / AR-24-TB-015341-01

樣品接收日期：2024/08/15

檢測開始日期：2024/08/15

檢測結束日期：2024/08/22

檢驗包裝及數量：如照片所示

以下樣品資訊係由客戶確認及提供：

樣品描述：背脂

樣品抽樣日期：-

樣品保存方式：冷凍

樣品資訊：-

批號：3749

製造日期：2024/08/14

有效日期：2025/08/14

製造商或供應商：三久食品

報告用途：自主管理

結果 單位

定量極限

偵測極限

容許量

△ TB327 129項禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - GC/MS/MS;肌肉

檢測農藥項目 未檢出 ppm

△ TB328 129項禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - LC/MS/MS;肌肉

檢測農藥項目 未檢出 ppm

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。

定量極限

| TB327 | 129項禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - GC/MS/MS;肌肉 | | | |
|----------------|---------------------------------|-----------------|------------------|--------------|
| cis-可氯丹 (0.01) | o,p'-滴滴涕 (0.01) | o,p'-滴滴涕 (0.01) | trans-可氯丹 (0.01) | α-安殺番 (0.01) |
| β-安殺番 (0.01) | γ-蟲必死 (蟲丹) (0.01) | 亞特松 (0.01) | 亞芬松 (0.01) | 亞勝圓 (0.01) |
| 依普同 (0.05) | 克收欣 (0.01) | 克芬松 (0.01) | 四克利 (0.01) | 大利松 (0.01) |
| 安殺番硫酸鹽 (0.01) | 安特靈 (0.01) | 布瑞莫 (0.01) | 平克座 (0.01) | 得克利 (0.01) |
| 愛殺松 (0.01) | 托福松 (0.01) | 撲滅寧 (0.01) | 待克利 (0.01) | 施得圓 (0.01) |
| 普克利 (0.01) | 普硫松 (0.01) | 樂滅草 (0.01) | 新殺蠅 (0.01) | 滅克松 (0.01) |
| 滅大松 (0.01) | 甲基陶斯松 (0.01) | 畢芬寧 (0.01) | 比多農 (0.01) | 益多松 (0.01) |
| 益滅松 (0.01) | 福多寧 (0.01) | 福瑞松 (0.01) | 百滅寧 (0.01) | 繁殖松 (0.01) |
| 芬化利 (0.01) | 芬普寧 (0.01) | 裕必松 (0.01) | 第滅寧 (0.01) | 賽扶寧 (0.01) |
| 賽洛寧 (0.01) | 賽滅寧 (0.01) | 賽達松 (0.01) | 護葉寧 (0.01) | 陶斯松 (0.01) |
| 飛佈達 (0.01) | | | 邁克尼 (0.01) | |

| TB328 | 129項禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - LC/MS/MS;肌肉 | | | |
|-------------------|---------------------------------|--------------|--------------------|------------|
| Nitenpyram (0.01) | 丁基滅必蟲 (0.01) | 三氟敏 (0.01) | 三氯仿(三氯松) (0.01) | 二福隆 (0.01) |
| 亞托敏 (0.01) | 亞滅塔 (0.01) | 亞素靈 (0.01) | 佈飛松 (0.01) | 克福隆 (0.05) |
| 克芬橘 (0.05) | 免敵克 (0.01) | 凡殺同 (0.01) | 剋安勃 (0.01) | 加保扶 (0.01) |
| 可尼丁 (0.01) | 合養多 (0.01) | 嘉保信 (0.01) | 大滅松 (0.01) | 安美速 (0.01) |
| 巴賽松 (0.01) | 布芬淨 (0.01) | 得滅克 (0.01) | 得芬瑞 (0.01) | 撲克拉 (0.01) |
| 歐滅松 (0.01) | 歐殺松 (0.01) | 歐橘多 (0.01) | 比加普 (0.01) | 氯比來 (0.01) |
| 氯芬隆 (0.01) | 滅加松 (0.01) | 滅必蟲 (0.01) | 滅芬農 (0.01) | 滅達樂 (0.01) |
| 甲基多保淨 (0.01) | 畢達本 (0.01) | 白克列 (0.01) | 百克敏 (0.01) | 美賀平 (0.01) |
| 腐絕 (0.05) | 芬普尼 () | 芬普尼代謝物 () | 芬普尼及芬普尼代謝物 (0.005) | 芬殺松 (0.01) |
| 芬殺橘 (0.01) | 菲克利 (0.01) | 護汰寧 (0.01) | 護汰芬 (0.01) | 貝芬替 (0.01) |
| 賣克隆 (0.01) | 賜派芬 (0.01) | 賜諾殺 A (0.01) | 賜諾殺 D (0.01) | 賽果培 (0.01) |
| 賽速安 (0.01) | 達滅芬 (0.01) | 達特南 (0.01) | | |

測試方法

| | | |
|-------|---------------------------------|---|
| TB327 | 129項禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - GC/MS/MS;肌肉 | 方法 : 109年 05 月 06 日衛授食字第 1091900697 號公告修正禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析方法(MOHWP0056.01) |
| TB328 | 129項禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - LC/MS/MS;肌肉 | 方法 : 109年 05 月 06 日衛授食字第 1091900697 號公告修正禽畜產品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析方法(MOHWP0056.01) |





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112年7月13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113年3月28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113年03月29日農藥殘留標準。
- 十、食品添加物容許量依據發布日112年8月10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

