

## 測試報告

委託單位：金記寶安股份有限公司  
地址：苗栗縣竹南鎮和興路338號  
聯絡人：林昕穎

報告日期：2022/05/24  
報告編號：JTS202205A1750  
電話：037-584999

樣品描述(測試樣品由申請商提供並確認如下)

產品名稱：紅棗

數量：1袋

樣品保存方式：常溫

製造廠商/國內負責廠商名稱：--

批號：MY221301

包裝狀態：如照片所示

製造日期：2022/05/13

有效日期：2025/05/12

收樣日期：2022/05/17

檢驗日期：2022/05/19

測試結果：

| 測試項目        | 結果(ppm) | 容許量(ppm) | 定量極限  |
|-------------|---------|----------|-------|
| #有機氣農藥殘留21項 | 未檢出     | --       | 如附件所示 |

檢測細項如定量極限表所示，未列之農藥細項皆未檢出。

備註：

農藥殘留檢測方法「臺灣中藥典第三版，(THP3003)農藥殘留檢測法」

容許量參考「臺灣中藥典第三版」

- 結束 -

振泰檢驗科技股份有限公司

報告簽署人：



陳石松 技術副總

1. 標示"#"項目表示經衛生福利部認證，且依認證之方法執行檢測。
2. 本報告僅做參考資料，不得作為廣告出版物等商業宣傳。
3. 低於定量極限或偵測極限之數值，檢測結果以未檢出或陰性表示。
4. 本報告不做符合性聲明，亦不得分離或節錄使用。
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. 本報告結果僅對測試樣品負責，不代表委方所有樣品。
7. 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。

樣品照片



安心 用  
專 台 平

## 附件 農藥檢測項目及定量極限表

| NO. | 農藥英文名稱   | 農藥中文名稱                 | 定量極限(ppm) |
|-----|--|------------------------|-----------|
| 1   | o, p' -DDE   | o, p' -滴滴易             | 0.02      |
| 2   | o, p' -DDT(DDT)                                    | o, p' -滴滴涕             | 0.02      |
| 3   | p, p' -DDD(DDT)                                    | p, p' -滴滴滴             | 0.02      |
| 4   | p, p' -DDE(DDT)                                    | p, p' -滴滴易             | 0.02      |
| 5   | p, p' -DDT(DDT)                                    | p, p' -滴滴涕             | 0.02      |
| 6   | $\alpha$ -BHC(BHC)                                 | $\alpha$ -蟲必死          | 0.02      |
| 7   | $\beta$ -BHC(BHC)                                  | $\beta$ -蟲必死           | 0.02      |
| 8   | $\delta$ -BHC(BHC)                                 | $\delta$ -蟲必死          | 0.02      |
| 9   | $\gamma$ -BHC (Lindane) (BHC)                      | $\gamma$ -蟲必死(靈丹)      | 0.02      |
| 10  | Quintozene, PCNB                                   | 五氯硝苯                   | 0.1       |
| 11  | Pentachloroaniline(Quintozene -PCNB)               | 五氯苯胺                   | 0.1       |
| 12  | Methyl pentachlorophenyl sulfide(Quintozene -PCNB) | 甲基五氯苯基硫                | 0.1       |
| 13  | cis-Chlordane(Chlordane)                           | 順式-可氣丹( $\alpha$ -可氣丹) | 0.02      |
| 14  | trans-Chlordane(Chlordane)                         | 反式-可氣丹( $\beta$ -可氣丹)  | 0.02      |
| 15  | Oxychlordane(Chlordane)                            | 氧化可氣丹                  | 0.02      |
| 16  | Heptachlor   | 飛佈達                    | 0.02      |
| 17  | Heptachlor epoxide(Heptachlor)                     | 環氧飛佈達                  | 0.02      |
| 18  | Aldrin   | 阿特靈                    | 0.02      |
| 19  | Dieldrin   | 地特靈                    | 0.02      |
| 20  | Endrin   | 安特靈                    | 0.02      |
| 21  | Hexachlorobenzene                                  | 六氯苯                    | 0.02      |

備註：

 總DDT為o, p' -DDT、p, p' -DDD、p, p' -DDE、p, p' -DDT加總；總BHC為 $\alpha$ -BHC、 $\beta$ -BHC、 $\delta$ -BHC、 $\gamma$ -BHC (Lindane)加總；總PCNB為Quintozene, PCNB、Pentachloroaniline、Methyl pentachlorophenyl sulfide加總。