



食品實驗室-台中
FOOD LAB-TAICHUNG
測試報告
Test Report

Page: 1 of 10

永醇誠股份有限公司
台中市北屯區文心路四段448號

報告編號：ABA24504847
報告日期：2024/06/05



產品名稱：DUST&BOPF-B-158/2024
樣品包裝：請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量：常溫/1件
產品型號：—
產品批號：—
申請廠商：永醇誠股份有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人：台中市北屯區文心路四段448號/-/
生產或供應廠商：—
製造日期：—
有效日期：—
原產地(國)：斯里蘭卡

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：2024/05/30
測試日期：2024/05/30
委託測試項目：農藥定量分析
測試方法1.
參考AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate.
測試結果：本樣品檢測如附錄所列之488項農藥，均未檢出。

備註：

- 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。
- 本報告共 10 頁，分離使用無效。
- 檢測結果若大於定量極限則匯整上表中，若低於定量極限則以 "未檢出" 表示，本次檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。
- 備註 " * " 處指公告檢驗方法之定量極限，如有修正檢驗方法，依最新公告者為準。
- 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。
- 測試方法1. 不適用III類(乾燥之茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物等色素含量高之檢體)中免扶克、nitenpyram及派滅淨之檢驗。
- 本食品中殘留農藥檢測之測項中，涵蓋有410項為衛生福利部公告之食品中殘留農藥檢測方法-多重殘留分析方法(五)(部授食字第1111901537號公告)之項目。
- 此報告僅供自主風險／出口之目的使用。
- 本次委託測試項目(488項農藥)由SGS食品實驗室-台北執行(AFO24504962)。

- END -

蔡亞妮 / 副主任
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWE 1073558

食品實驗室-台中
FOOD LAB-TAICHUNG
測試報告
Test Report

Page: 2 of 10

附 錄

報告編號 : ABA24504847
報告日期 : 2024/06/05



單位 : ppm

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ彙整表 :

| 序號 | 測試項目 | | 定量極限 | 序號 | 測試項目 | | 定量極限 |
|-----|----------------------|----------------------|------|-----|---------------|---------------------|------|
| 1. | 阿巴汀 | Abamectin | 0.05 | 41. | δ-蟲必死 | δ-BHC | 0.05 |
| 2. | 敵殺松 | Acephate | 0.05 | 42. | 必芬蟻 | Bifenazate | 0.05 |
| 3. | 亞酇蟻 | Acequinocyl | 0.05 | 43. | 必芬諾 | Bifenox | 0.05 |
| 4. | 亞酇蟻代謝物 | Acequinocyl-hydroxyl | 0.05 | 44. | 畢芬寧 | Bifenthrin | 0.03 |
| 5. | 亞滅培 | Acetamiprid | 0.05 | 45. | 拜烈寧 | s-Bioallethrin | 0.1 |
| 6. | Acetochlor | Acetochlor | 0.05 | 46. | 比多農 | Bitertanol | 0.05 |
| 7. | Acibenzolar-S-methyl | Acibenzolar-S-methyl | 0.05 | 47. | 白克列 | Boscalid | 0.05 |
| 8. | 阿納寧 | Acrinathrin | 0.05 | 48. | 克草 | Bromacil | 0.05 |
| 9. | 拉草 | Alachlor | 0.05 | 49. | Bromobutide | Bromobutide | 0.05 |
| 10. | Alanycarb | Alanycarb | 0.05 | 50. | 溴磷松 | Bromophos | 0.05 |
| 11. | 得滅克 | Aldicarb | 0.02 | 51. | 乙基溴磷松 | Bromophos-ethyl | 0.05 |
| 12. | 得滅克楓 | Aldicarb sulfone | 0.02 | 52. | 新殺蟻 | Bromopropylate | 0.05 |
| 13. | 得滅克亞楓 | Aldicarb sulfoxide | 0.02 | 53. | 溴克座 | Bromuconazole | 0.05 |
| 14. | 阿特靈 | Aldrin | 0.03 | 54. | 必克蟲 | Bufencarb | 0.03 |
| 15. | 亞烈寧 | Allethrin | 0.1 | 55. | 布瑞莫 | Bupirimate | 0.05 |
| 16. | 亞汰草 | Alloxydim(sodium) | 0.05 | 56. | 布芬淨 | Buprofezin | 0.05 |
| 17. | 滅脫定 | Ametoctradin | 0.05 | 57. | 丁基拉草 | Butachlor | 0.03 |
| 18. | 草殺淨 | Ametryn | 0.05 | 58. | 布芬草 | Butafenacil | 0.05 |
| 19. | 安美速 | Amisulbrom | 0.05 | 59. | 佈嘉信 | Butocarboxim | 0.05 |
| 20. | Aramite | Aramite | 0.05 | 60. | 比達寧 | Butralin | 0.05 |
| 21. | 草脫淨 | Atrazine | 0.05 | 61. | 拔敵草 | Butylate | 0.05 |
| 22. | Azaconazole | Azaconazole | 0.05 | 62. | Cadusafos | Cadusafos | 0.05 |
| 23. | 草芬定 | Azafenidin | 0.05 | 63. | 加保利 | Carbaryl | 0.05 |
| 24. | Azimsulfuron | Azimsulfuron | 0.02 | 64. | 貝芬替 | Carbendazim | 0.05 |
| 25. | 谷速松 | Azinphos-methyl | 0.1 | 65. | 加保扶 | Carbofuran | 0.05 |
| 26. | 滅蘇民 | Aziprotryne | 0.05 | 66. | 3-酮基加保扶 | 3-keto Carbofuran | 0.05 |
| 27. | 亞托敏 | Azoxystrobin | 0.05 | 67. | 3-羥基加保扶 | 3-OH carbofuran | 0.05 |
| 28. | 本達樂 | Benalaxyd | 0.05 | 68. | 加芬松 | Carbophenothion | 0.05 |
| 29. | 免敵克 | Bendiocarb | 0.05 | 69. | 丁基加保扶 | Carbosulfan | 0.05 |
| 30. | 倍尼芬 | Benfluralin | 0.05 | 70. | Carboxin | Carboxin | 0.05 |
| 31. | 免扶克 | Benfuracarb | 備註6 | 71. | 乙基克繁草 | Carfentrazone-ethyl | 0.05 |
| 32. | Benoxacor | Benoxacor | 0.05 | 72. | 加普胺 | Carpropamid | 0.05 |
| 33. | 免速隆 | Bensulfuron-methyl | 0.05 | 73. | 蟠離丹 | Chinomethionat | 0.05 |
| 34. | 本達隆 | Bentazon | 0.05 | 74. | 剋安勃 | Chlorantraniliprole | 0.03 |
| 35. | 佈生 | Benthiazole | 0.05 | 75. | Chlorbenside | Chlorbenside | 0.05 |
| 36. | Benzovindiflupyr | Benzovindiflupyr | 0.05 | 76. | Chlorbenzuron | Chlorbenzuron | 0.05 |
| 37. | 西脫蟻 | Benzoximate | 0.05 | 77. | Chlorbufam | Chlorbufam | 0.02 |
| 38. | α-蟲必死 | α-BHC | 0.03 | 78. | 克凡派 | Chlorfenapyr | 0.05 |
| 39. | β-蟲必死 | β-BHC | 0.05 | 79. | Chlofenson | Chlofenson | 0.05 |
| 40. | 靈丹 | γ-BHC (Lindane) | 0.05 | 80. | 氯芬松 | Chlorfenvinphos | 0.05 |

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWE 1073557

附 錄報告編號：ABA24504847
報告日期：2024/06/05

單位：ppm

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ彙整表：

| 序號 | 測試項目 | 定量極限 | 序號 | 測試項目 | 定量極限 |
|------|--------------------|------|------|--------------|------|
| 321. | o,p'-滴滴涕 | 0.02 | 360. | 巴賽松 | 0.05 |
| 322. | Octachlorostyrene | 0.05 | 361. | Picolinafen | 0.05 |
| 323. | 歐滅松 | 0.05 | 362. | Pinoxaden | 0.05 |
| 324. | 歐拉靈 | 0.05 | 363. | 協力精 | 0.05 |
| 325. | 樂滅草 | 0.05 | 364. | Piperophos | 0.05 |
| 326. | 噁殺斯 | 0.05 | 365. | 比加普 | 0.05 |
| 327. | 噁殺滅 | 0.05 | 366. | 必滅松 | 0.05 |
| 328. | 歐西北 | 0.05 | 367. | 亞特松 | 0.05 |
| 329. | 嘉保信 | 0.05 | 368. | 普亞列寧 | 0.02 |
| 330. | 氧化可氯丹 | 0.05 | 369. | 普拉草 | 0.05 |
| 331. | 滅多松 | 0.05 | 370. | 撲殺熱 | 0.05 |
| 332. | 復祿芬 | 0.05 | 371. | 撲克拉 | 0.05 |
| 333. | p,p'-滴滴滴 | 0.02 | 372. | 撲滅寧 | 0.05 |
| 334. | p,p'-滴滴易 | 0.02 | 373. | 佈飛松 | 0.05 |
| 335. | p,p'-滴滴涕 | 0.02 | 374. | 普滅克 | 0.02 |
| 336. | 巴克素 | 0.05 | 375. | 佈滅淨 | 0.05 |
| 337. | 巴拉松代謝物 | 0.05 | 376. | 雷蒙得 | 0.05 |
| 338. | 巴拉松 | 0.05 | 377. | 普拔克 | 0.05 |
| 339. | 甲基巴拉松 | 0.05 | 378. | 除草靈 | 0.05 |
| 340. | 平克座 | 0.05 | 379. | 加護松 | 0.05 |
| 341. | 賣克隆 | 0.05 | 380. | 噁蟻多 | 0.05 |
| 342. | 施得圃 | 0.05 | 381. | 普拔根 | 0.05 |
| 343. | 平氟芬 | 0.05 | 382. | 苯胺靈 | 0.02 |
| 344. | 平速爛 | 0.05 | 383. | 普克利 | 0.05 |
| 345. | 五氯苯胺 | 0.02 | 384. | 安丹 | 0.05 |
| 346. | Pentachloroanisole | 0.05 | 385. | Propyzamide | 0.05 |
| 347. | 五氯苯 | 0.05 | 386. | 普快淨 | 0.05 |
| 348. | 平硫瑞 | 0.05 | 387. | Prosulfocarb | 0.02 |
| 349. | 百滅寧 | 0.05 | 388. | 普硫松 | 0.05 |
| 350. | 脫禾草 | 0.05 | 389. | 飛克松 | 0.05 |
| 351. | 酚丁滅蟲成分之一 | 0.05 | 390. | 派滅芬 | 0.05 |
| 352. | 賽達松 | 0.05 | 391. | Pyflubumide | 0.05 |
| 353. | 2-Phenylphenol | 0.05 | 392. | 派滅淨 | 備註6 |
| 354. | 福瑞松 | 0.05 | 393. | 賜加落 | 0.05 |
| 355. | 裕必松 | 0.05 | 394. | 白克松 | 0.05 |
| 356. | Phosfolan | 0.02 | 395. | 百克敏 | 0.05 |
| 357. | Phosfolan-methyl | 0.02 | 396. | 派芬草 | 0.05 |
| 358. | 益滅松 | 0.05 | 397. | 白粉松 | 0.05 |
| 359. | 福賜米松 | 0.05 | 398. | 百速隆 | 0.05 |

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWE 1073553

附 錄

報告編號：ABA24504847
報告日期：2024/06/05



單位：ppm

多重農藥殘留分析(488項)測試項目及LOQ彙整表：

| 序號 | 測試項目 | 定量極限 | 序號 | 測試項目 | 定量極限 | | |
|------|-------------|-----------------|------|------|------|--------------|------|
| 479. | 氟美派 | Triflumezopyrim | 0.05 | 485. | 繁米松 | Vamidothion | 0.05 |
| 480. | 賽福座 | Triflumizole | 0.05 | 486. | 免克寧 | Vinclozolin | 0.05 |
| 481. | Triflumuron | Triflumuron | 0.05 | 487. | 滅克蟲 | XMC (Macbal) | 0.05 |
| 482. | 三福林 | Trifluralin | 0.04 | 488. | 座賽胺 | Zoxamide | 0.05 |
| 483. | 賽福寧 | Triforine | 0.05 | | | | |
| 484. | 單克素 | Uronicazole | 0.05 | | | | |

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWE 1073551

永醇誠股份有限公司
台中市北屯區文心路四段448號

報告編號：ABA24504847
報告日期：2024/06/05



樣品照片

ABA24504847



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWE 1073550

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

ABA24504847

| 測試項目 | 測試方法 | 定量/偵測極限 |
|----------------|--|----------------|
| 多重農藥殘留分析(488項) | 參考AOAC Official Method 2007.01 (2007) Pesticide Residues in Foods by Acetonitrile Extraction and Partitioning with Magnesium Sulfate. | 詳見測試結果之定量/偵測極限 |

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWE 1073549