

國立屏東科技大學農水產品檢驗與驗證中心 質譜快檢報告

貨主姓名：趙桂瑩

貨主電話：0987-469-885

溯源農糧產品追溯系統編號：

貨主地址：高雄市仁武區京吉三路70號13樓

採驗地點：高雄市大樹區

採樣地號：

上機樣品編號：20251016008G1

採樣編號：EAOA61KA4022R

分析方法：FaPEx蔬果類

樣品名稱【作物】：芝麻【芝麻】

檢驗結果評定：合格

檢驗日期：2025/10/16

報告效期：2025/10/30

- 一、本檢驗方法係參考衛生福利部食品藥物管理署108年6月28日公開之建議檢驗方法「食品中殘留農藥之檢驗方法－質譜快速篩檢技術(TFDAP0013.00)」執行，適用於蔬果類、穀類、乾豆類、茶類、香辛植物及其他草本植物等食品中阿巴汀(abamectin)等200項農藥多重殘留快速篩檢分析。
- 二、◎：已公告使用方法，惟尚未公告容許量，☆：使用方法未核准登記於該農產品，請主管機關追蹤輔導。
- 三、本檢驗方法僅適用於特定之農藥品項及食品基質，非公告檢驗方法，係提供農產品產銷及食品業者針對特定風險物質進行自主管理時參考使用，倘檢驗結果與公告檢驗方法有分歧時，以後者為準。
- 四、分析樣品由送檢單位採樣，分析結果只對送檢樣品負責。
- 五、本報告以我國(臺灣)容許量評判時，僅代表符合我國農藥殘留容許量標準，不代表符合其他國別之殘留容許量標準。
- 六、本報告所示其他國別農藥殘留容許量標準之評判結果僅供參考，各國別標準常有修訂或調整，故委託單位/委託人仍應自行確認檢出結果是否符合。
- 七、免責聲明：委託單位/委託人以本報告檢驗結果進行農產品交易或相關作為，其所可能產生之直接或間接損害，本檢驗單位皆不負任何損害賠償責任。
- 八、本報告不得作為宣傳廣告使用。



歡迎掃描加入
農藥所「藥殘報你知」官方LINE
★ 檢驗結果主動通知
★ 報告即時下載



國立屏東科技大學農水產品檢驗與驗證中心 質譜快檢報告

貨主姓名：趙桂瑩

貨主電話：0987-469-885

溯源農糧產品追溯系統編號：

貨主地址：高雄市仁武區京吉三路70號13樓

採驗地點：高雄市大樹區

採樣地號：

上機樣品編號：20251016008G1

採樣編號：EAOA61KA4022R

分析日期：2025/10/16

分析方法：FaPEX蔬果類

樣品名稱【作物】：芝麻【芝麻】

評定：合格

英文名	中文名	檢出濃度 (ppm)	農藥殘留容許量標準	使用方法
ND	未檢出			

列印日期：2025/10/22 09:01

- 一、本檢驗方法係參考衛生福利部食品藥物管理署108年6月28日公開之建議檢驗方法「食品中殘留農藥之檢驗方法－質譜快速篩檢技術(TFDAP0013.00)」執行，適用於蔬果類、穀類、乾豆類、茶類、香辛植物及其他草本植物等食品中阿巴汀(abamectin)等200項農藥多重殘留快速篩檢分析。
- 二、◎：已公告使用方法，惟尚未公告容許量，☆：使用方法未核準登記於該農產品，請主管機關追蹤輔導。
- 三、本檢驗方法僅適用於特定之農藥品項及食品基質，非公告檢驗方法，係提供農產品產銷及食品業者針對特定風險物質進行自主管理時參考使用，倘檢驗結果與公告檢驗方法有分歧時，以後者為準。
- 四、分析樣品由送檢單位採樣，分析結果只對送檢樣品負責。
- 五、本報告以我國(臺灣)容許量評判時，僅代表符合我國農藥殘留容許量標準，不代表符合其他國別之殘留容許量標準。
- 六、本報告所示其他國別農藥殘留容許量標準之評判結果僅供參考，各國別標準常有修訂或調整，故委託單位/委託人仍應自行確認檢出結果是否符合。
- 七、免責聲明：委託單位/委託人以本報告檢驗結果進行農產品交易或相關作為，其所可能產生之直接或間接損害，本檢驗單位皆不負任何損害賠償責任。
- 八、本報告不得作為宣傳廣告使用。



歡迎掃描加入
農藥所「藥殘報你知」官方LINE
★ 檢驗結果主動通知
★ 報告即時下載



國立屏東科技大學農水產品檢驗與驗證中心 質譜快檢報告

貨主姓名：邱禹全

貨主電話：0910-888-857

溯源農糧產品追溯系統編號：

貨主地址：高雄市大樹區大坑路108-14號

採驗地點：高雄市大樹區

採樣地號：

上機樣品編號：20251016009G1

採樣編號：EAOA61KA4023Q

分析方法：FaPEX蔬果類

樣品名稱【作物】：芝麻【芝麻】

檢驗結果評定：合格

檢驗日期：2025/10/16

報告效期：2025/10/30

- 一、本檢驗方法係參考衛生福利部食品藥物管理署108年6月28日公開之建議檢驗方法「食品中殘留農藥之檢驗方法－質譜快速篩檢技術(TFDAP0013.00)」執行，適用於蔬果類、穀類、乾豆類、茶類、香辛植物及其他草本植物等食品中阿巴汀(abamectin)等200項農藥多重殘留快速篩檢分析。
- 二、◎：已公告使用方法，惟尚未公告容許量，☆：使用方法未核准登記於該農產品，請主管機關追蹤輔導。
- 三、本檢驗方法僅適用於特定之農藥品項及食品基質，非公告檢驗方法，係提供農產品產銷及食品業者針對特定風險物質進行自主管理時參考使用，倘檢驗結果與公告檢驗方法有分歧時，以後者為準。
- 四、分析樣品由送檢單位採樣，分析結果只對送檢樣品負責。
- 五、本報告以我國(臺灣)容許量評判時，僅代表符合我國農藥殘留容許量標準，不代表符合其他國別之殘留容許量標準。
- 六、本報告所示其他國別農藥殘留容許量標準之評判結果僅供參考，各國別標準常有修訂或調整，故委託單位/委託人仍應自行確認檢出結果是否符合。
- 七、免責聲明：委託單位/委託人以本報告檢驗結果進行農產品交易或相關作為，其所可能產生之直接或間接損害，本檢驗單位皆不負任何損害賠償責任。
- 八、本報告不得作為宣傳廣告使用。



歡迎掃描加入
農藥所「藥殘報你知」官方LINE
★ 檢驗結果主動通知
★ 報告即時下載



國立屏東科技大學農水產品檢驗與驗證中心 質譜快檢報告

貨主姓名：邱禹全

貨主電話：0910-888-857

溯源農糧產品追溯系統編號：

貨主地址：高雄市大樹區大坑路108-14號

採驗地點：高雄市大樹區

採樣地號：

上機樣品編號：20251016009G1

採樣編號：EAOA61KA4023Q

分析日期：2025/10/16

分析方法：FaPEx蔬果類

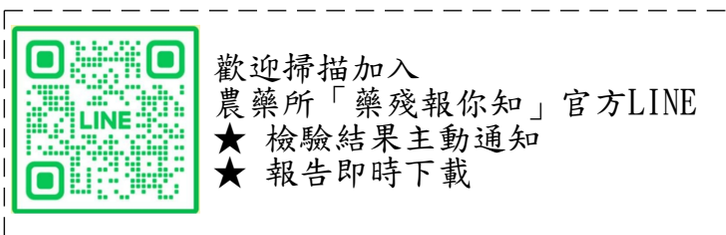
樣品名稱【作物】：芝麻【芝麻】

評定：合格

英文名	中文名	檢出濃度 (ppm)	農藥殘留容許量標準	使用方法
ND	未檢出			

列印日期：2025/10/22 09:01

- 一、本檢驗方法係參考衛生福利部食品藥物管理署108年6月28日公開之建議檢驗方法「食品中殘留農藥之檢驗方法－質譜快速篩檢技術(TFDAP0013.00)」執行，適用於蔬果類、穀類、乾豆類、茶類、香辛植物及其他草本植物等食品中阿巴汀(abamectin)等200項農藥多重殘留快速篩檢分析。
- 二、◎：已公告使用方法，惟尚未公告容許量，☆：使用方法未核準登記於該農產品，請主管機關追蹤輔導。
- 三、本檢驗方法僅適用於特定之農藥品項及食品基質，非公告檢驗方法，係提供農產品產銷及食品業者針對特定風險物質進行自主管理時參考使用，倘檢驗結果與公告檢驗方法有分歧時，以後者為準。
- 四、分析樣品由送檢單位採樣，分析結果只對送檢樣品負責。
- 五、本報告以我國(臺灣)容許量評判時，僅代表符合我國農藥殘留容許量標準，不代表符合其他國別之殘留容許量標準。
- 六、本報告所示其他國別農藥殘留容許量標準之評判結果僅供參考，各國別標準常有修訂或調整，故委託單位/委託人仍應自行確認檢出結果是否符合。
- 七、免責聲明：委託單位/委託人以本報告檢驗結果進行農產品交易或相關作為，其所可能產生之直接或間接損害，本檢驗單位皆不負任何損害賠償責任。
- 八、本報告不得作為宣傳廣告使用。



大樹麻油行
高雄市大樹區大坑路108-14號報告編號：AVA25A01861
報告日期：2025/10/23

產品名稱：黑芝麻油
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：大樹麻油行
申請廠商地址/電話/聯絡人：高雄市大樹區大坑路108-14號/0910888857/邱禹全
生產或供應廠商：大樹麻油行
製造日期：2025.10.09
有效日期：2027.10.08
原產地(國)：台灣

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：2025/10/14
測試日期：2025/10/14
測試結果：-請見下頁-

余玉滿

余玉滿 / 經理

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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。

大樹麻油行
高雄市大樹區大坑路108-14號報告編號：AVA25A01861
報告日期：2025/10/23

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 酸價	CNS 3647 食用油脂檢驗法 - 酸價之測定(修訂公布 日期：92年9月9日)	2.09	0.05	mg KOH/g

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. 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。

- END -

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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。

大樹麻油行
高雄市大樹區大坑路108-14號報告編號： AVA25A01861
報告日期： 2025/10/23

樣品照片

AVA25A01861



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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AVA25A01861

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 酸價	CNS 3647 食用油脂檢驗法 - 酸價之測定(修訂公布日期：92年9月9日)	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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。