



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室
試驗報告

71001台南市永康區中正路301號 電話: (06)2536789

有限責任高雄市永安區新港社區合作社
828高雄市永安區永華路59之2號2樓

序號:67847
樣品編號:PEC2025D0943

樣品名稱:龍膽豬肉乾

製造日期:

有效日期/批號:

申請單位:有限責任高雄市永安區新港社區合作社

申請單位地址:828高雄市永安區永華路59之2號2樓

生產製造/供應商:

樣品性狀:如照片

接收日期:2025-04-18

測試日期:2025-04-18

報告發行日期:2025-04-25

測試項目	測試結果	測試方法	定量/偵測極限	執行實驗室
蘇丹一號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹二號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹三號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹四號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	10 ppb(ug/kg)	SGS

—以下空白—

備註:

- 1.本檢驗報告僅對該檢驗樣品負責;送檢單位接獲分析結果後,一星期內如無申請複檢,所留樣品將廢棄。
- 2.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。
- 3.低於定量極限/偵測極限之測定值以“未檢出”或“陰性”表示;多重藥物殘留測試結果僅列出檢出項目,其餘測試項目及定量極限分別詳列於附件中。
- 4.本報告純屬通知用途,不得轉做廣告、商業推銷或其他用途;本報告不得分離,分離使用無效。
- 5.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。

實驗室負責人

陳福智



報告簽署人

賴賢棟



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室
試驗報告

71001台南市永康區中正路301號 電話: (06)2536789

有限責任高雄市永安區新港社區合作社
828高雄市永安區永華路59之2號2樓

序號: 67848
樣品編號: PEC2025D0944

樣品名稱: 烏魚子豬肉乾

製造日期:

有效日期/批號:

申請單位: 有限責任高雄市永安區新港社區合作社

申請單位地址: 828高雄市永安區永華路59之2號2樓

生產製造/供應商:

樣品性狀: 如照片

接收日期: 2025-04-18

測試日期: 2025-04-18

報告發行日期: 2025-04-25

測試項目	測試結果	測試方法	定量/偵測極限	執行實驗室
蘇丹一號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹二號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹三號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹四號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	10 ppb(ug/kg)	SGS

— 以下空白 —

備註:

- 1.本檢驗報告僅對該檢驗樣品負責;送檢單位接獲分析結果後,一星期內如無申請複檢,所留樣品將廢棄。
- 2.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。
- 3.低於定量極限/偵測極限之測定值以“未檢出”或“陰性”表示;多重藥物殘留測試結果僅列出檢出項目,其餘測試項目及定量極限分別詳列於附件中。
- 4.本報告純屬通知用途,不得轉做廣告、商業推銷或其他用途;本報告不得分離,分離使用無效。
- 5.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。

實驗室負責人

陳福智



報告簽署人

賴賢棟



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室
試驗報告

71001台南市永康區中正路301號 電話: (06)2536789

有限責任高雄市永安區新港社區合作社
828高雄市永安區永華路59之2號2樓

序號: 67849
樣品編號: PEC2025D0945

樣品名稱: 虱目魚肉乾海苔捲

製造日期:

有效日期/批號:

申請單位: 有限責任高雄市永安區新港社區合作社

申請單位地址: 828高雄市永安區永華路59之2號2樓

生產製造/供應商:

樣品性狀: 如照片

接收日期: 2025-04-18

測試日期: 2025-04-18

報告發行日期: 2025-04-25

測試項目	測試結果	測試方法	定量/偵測極限	執行實驗室
蘇丹一號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹二號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹三號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	4 ppb(ug/kg)	SGS
蘇丹四號	未檢出	衛生福利部食品藥物管理署108年5月22日 公開建議檢驗方法-食品中蘇丹色素之檢 驗方法(二)(TFDAA0074.00)(註:實驗室擴 充原方法適用基質)	10 ppb(ug/kg)	SGS

— 以下空白 —

備註:

- 1.本檢驗報告僅對該檢驗樣品負責;送檢單位接獲分析結果後,一星期內如無申請複檢,所留樣品將廢棄。
- 2.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。
- 3.低於定量極限/偵測極限之測定值以“未檢出”或“陰性”表示;多重藥物殘留測試結果僅列出檢出項目,其餘測試項目及定量極限分別詳列於附件中。
- 4.本報告純屬通知用途,不得轉做廣告、商業推銷或其他用途;本報告不得分離,分離使用無效。
- 5.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。

實驗室負責人

陳福智



報告簽署人

賴賢棟