



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

南臺科技大學
710 台南市永康區南台街1號

序號:80896
樣品編號:PEC2025F0798

樣品名稱:煎多利魚
製造日期:

有效日期/批號:

申請單位:南臺科技大學

申請單位地址:710 台南市永康區南台街1號

生產製造/供應商:

樣品性狀:如照片

接收日期:2025-06-13

測試日期:2025-06-13

報告發行日期:2025-06-20

測試項目	測試結果	測試方法	定量/偵測極限	執行實驗室
沙門氏桿菌	陰性	部授食字第 1021951187 號食品微生物之檢驗方法—沙門氏桿菌之檢驗	—	楊梅品管課
單核球增多性李斯特菌	陰性	衛生福利部111年8月18日衛授食字第 1111901489號公告修正食品微生物之檢驗方法—單核球增多性李斯特菌之檢驗 (MOHWM0029.00)	—	楊梅品管課
金黃色葡萄球菌	陰性	衛生福利部104年10月13日部授食字第 1041901818號公告修正食品微生物之檢驗方法—金黃色葡萄球菌之檢驗 (MOHWM0002.02)	10 CFU/g	楊梅品管課

—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。

報告簽署人

顏賢棟



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室

序號：80896

樣品編號：PEC2025F0798

樣品名稱：煎多利魚

製造日期：

有效日期/批號：

生產製造/供應商：

接收日期：2025-06-13

樣品照片：





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

南臺科技大學
710 台南市永康區南台街1號

序號:81147
樣品編號:PEC2025F0800

樣品名稱:炒高麗菜

製造日期:

有效日期/批號:

申請單位:南臺科技大學

申請單位地址:710 台南市永康區南台街1號

生產製造/供應商:

樣品性狀:如照片

接收日期:2025-06-13

測試日期:2025-06-13

報告發行日期:2025-06-30

測試項目	測試結果	測試方法	定量/偵測極限	執行實驗室
沙門氏桿菌	陰性	部授食字第 1021951187 號食品微生物之檢驗方法—沙門氏桿菌之檢驗	—	楊梅品管課
單核球增多性李斯特菌	陰性	衛生福利部111年8月18日衛授食字第 1111901489號公告修正食品微生物之檢驗方法—單核球增多性李斯特菌之檢驗 (MOHWM0029.00)	—	楊梅品管課
金黃色葡萄球菌	陰性	衛生福利部104年10月13日部授食字第 1041901818號公告修正食品微生物之檢驗方法—金黃色葡萄球菌之檢驗 (MOHWM0002.02)	10 CFU/g	楊梅品管課

—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。

報告簽署人

顏賢棟



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室

序號：81147

樣品編號：PEC2025F0800

樣品名稱：炒高麗菜

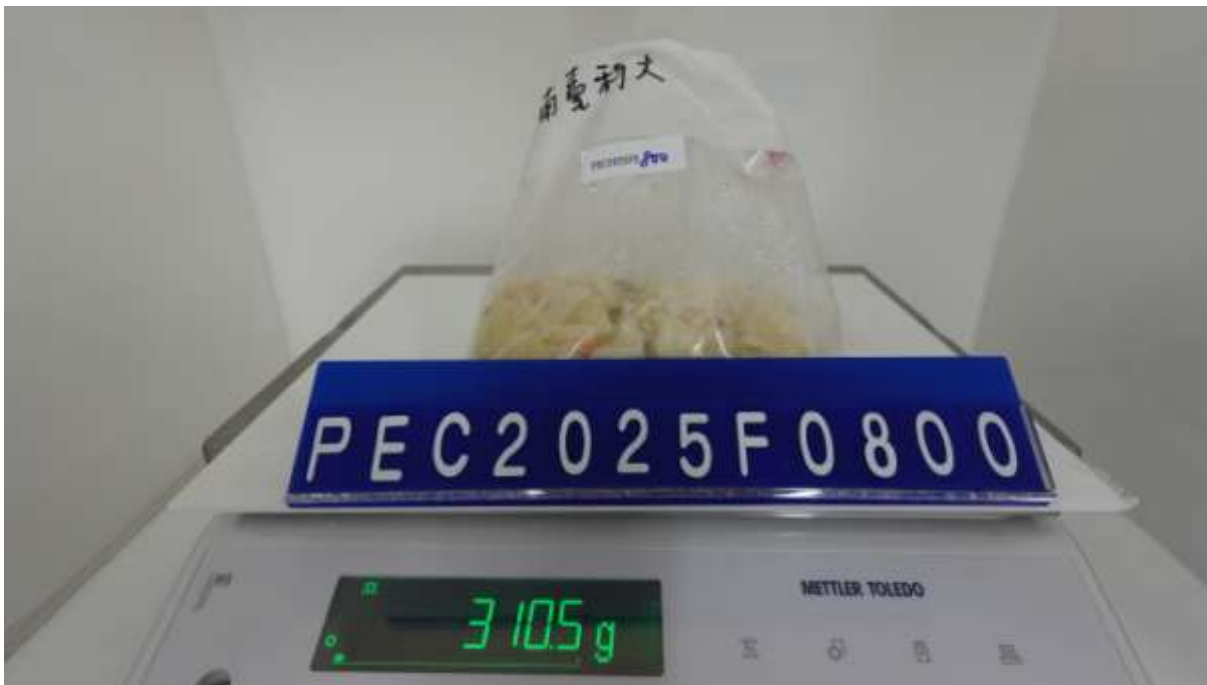
製造日期：

有效日期/批號：

生產製造/供應商：

接收日期：2025-06-13

樣品照片：





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

南臺科技大學
710 台南市永康區南台街1號

序號:81146
樣品編號:PEC2025F0799

樣品名稱:燒肉(with黃瓜紅k)

製造日期:

有效日期/批號:

申請單位:南臺科技大學

申請單位地址:710 台南市永康區南台街1號

生產製造/供應商:

樣品性狀:如照片

接收日期:2025-06-13

測試日期:2025-06-13

報告發行日期:2025-06-23

測試項目	測試結果	測試方法	定量/偵測極限	執行實驗室
沙門氏桿菌	陰性	部授食字第 1021951187 號食品微生物之檢驗方法—沙門氏桿菌之檢驗	—	楊梅品管課
單核球增多性李斯特菌	陰性	衛生福利部111年8月18日衛授食字第 1111901489號公告修正食品微生物之檢驗方法—單核球增多性李斯特菌之檢驗 (MOHWM0029.00)	—	楊梅品管課
金黃色葡萄球菌	陰性	衛生福利部104年10月13日部授食字第 1041901818號公告修正食品微生物之檢驗方法—金黃色葡萄球菌之檢驗 (MOHWM0002.02)	10 CFU/g	楊梅品管課

—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。

報告簽署人

顏賢棟



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室

序號：81146

樣品編號：PEC2025F0799

樣品名稱：燒肉(with黃瓜紅k)

製造日期：

有效日期/批號：

生產製造/供應商：

接收日期：2025-06-13

樣品照片：

