



報告編號：M61-260601934



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

台灣應急食品有限公司

屏東縣內埔鄉學興路201巷20號

第 1 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：脫水高麗菜

製造公司：台灣應急食品有限公司

製造日期：2026/06/22

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：食品研發部

聯絡電話：(08)778-7141

有效期限：2031/06/22

原產地：台灣

檢體包裝：如附件照片

檢體數量：8 件

報告用途：出口用途、自主管理、研發、通路販售

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2026/06/24

檢驗日期：2026/06/26

報告日期：2026/07/03

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
------	------	----	------	---------

八大營養素 (熱量、粗蛋白質、碳水化合物、粗脂肪、鈉、反式 & 飽和脂肪、糖類5項)

熱量	333.5	Kcal/100 g	熱量係依照包裝食品營養標示應遵行事項之公式所得。	0.4
粗蛋白質 #	9.5	g/100 g	參考 75.08.04 CNS 5035 N6116 食品中粗蛋白質之檢驗法。	0.1
粗脂肪 #	0.7	g/100 g	依據 73.01.14 CNS 5036 N6117 食品中粗脂肪之檢驗方法。	0.1
飽和脂肪酸總量	未檢出	g/100 g	衛生福利部 102.11.28 部授食字第 1021950978 號公告訂定：食品中脂肪酸之檢驗方法。	0.05
反式脂肪酸總量	未檢出	g/100 g	衛生福利部 102.11.28 部授食字第 1021950978 號公告訂定：食品中脂肪酸之檢驗方法。	0.05
碳水化合物	72.3	g/100 g	碳水化合物係依照包裝食品營養標示應遵行事項問答集之公式所得。	0.1
糖類	60.060	g/100 g	糖類係由檢測果糖、葡萄糖、蔗糖、麥芽糖及乳糖之總和。	0.050
果糖	15.083	g/100 g	1. 參考 95.04.19 CNS 12634 N6223 水果及蔬菜汁飲料檢驗法—糖類之測定 (HPLC法)。 2. 參考 96.01.19 CNS 3445 N6061 乳品檢驗法—乳糖之測定。3. 台美自訂方法 SOPF-337。	0.050



測試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



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：M61-260601934

台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告



委託單位

台灣應急食品有限公司

屏東縣內埔鄉學興路201巷20號

第 2 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：脫水高麗菜

製造公司：台灣應急食品有限公司

製造日期：2026/06/22

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：食品研發部

聯絡電話：(08)778-7141

有效期限：2031/06/22

原產地：台灣

檢體包裝：如附件照片

檢體數量：8 件

報告用途：出口用途、自主管理、研發、通路販售

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2026/06/24

檢驗日期：2026/06/26

報告日期：2026/07/03

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
葡萄糖	42.828	g/100 g	1. 參考 95.04.19 CNS 12634 N6223 水果及蔬菜汁飲料檢驗法—糖類之測定 (HPLC法)。 2. 參考 96.01.19 CNS 3445 N6061 乳品檢驗法—乳糖之測定。3. 台美自訂方法 SOPF-337。	0.050
蔗糖	2.149	g/100 g	1. 參考 95.04.19 CNS 12634 N6223 水果及蔬菜汁飲料檢驗法—糖類之測定 (HPLC法)。 2. 參考 96.01.19 CNS 3445 N6061 乳品檢驗法—乳糖之測定。3. 台美自訂方法 SOPF-337。	0.050
麥芽糖	未檢出	g/100 g	1. 參考 95.04.19 CNS 12634 N6223 水果及蔬菜汁飲料檢驗法—糖類之測定 (HPLC法)。 2. 參考 96.01.19 CNS 3445 N6061 乳品檢驗法—乳糖之測定。3. 台美自訂方法 SOPF-337。	0.050
乳糖	未檢出	g/100 g	1. 參考 95.04.19 CNS 12634 N6223 水果及蔬菜汁飲料檢驗法—糖類之測定 (HPLC法)。 2. 參考 96.01.19 CNS 3445 N6061 乳品檢驗法—乳糖之測定。3. 台美自訂方法 SOPF-337。	0.050
鈉 #	158.9	mg/100 g	1. 衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正：重金屬檢驗方法總則。2. 台美檢驗自訂方法。檢驗儀器：ICP-OES。	2.0

食品防腐劑酸類5項



測試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



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：M61-260601934



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

台灣應急食品有限公司

屏東縣內埔鄉學興路201巷20號

第 3 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：脫水高麗菜

製造公司：台灣應急食品有限公司

製造日期：2026/06/22

有效期限：2031/06/22

批號：-

原產地：台灣

檢體狀態：室溫

檢體包裝：如附件照片

送檢方式：顧客送驗

檢體數量：8 件

聯絡人：食品研發部

報告用途：出口用途、自主管理、研發、通路販售

聯絡電話：(08)778-7141

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2026/06/24

檢驗日期：2026/06/26

報告日期：2026/07/03

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
苯甲酸 #	未檢出	g/kg	衛生福利部 108.01.30 衛授食字第 1081900155 號公告修正：食品中防腐劑之檢驗方法。檢驗儀器：HPLC/PDA。	0.02
己二烯酸 #	未檢出	g/kg	衛生福利部 108.01.30 衛授食字第 1081900155 號公告修正：食品中防腐劑之檢驗方法。檢驗儀器：HPLC/PDA。	0.02
去水醋酸 #	未檢出	g/kg	衛生福利部 108.01.30 衛授食字第 1081900155 號公告修正：食品中防腐劑之檢驗方法。檢驗儀器：HPLC/PDA。	0.02
水楊酸 #	未檢出	g/kg	衛生福利部 108.01.30 衛授食字第 1081900155 號公告修正：食品中防腐劑之檢驗方法。檢驗儀器：HPLC/PDA。	0.02
對羥苯甲酸 #	未檢出	g/kg	衛生福利部 108.01.30 衛授食字第 1081900155 號公告修正：食品中防腐劑之檢驗方法。檢驗儀器：HPLC/PDA。	0.02

----- 以下空白 -----

備註：

- 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。
- 檢驗項目有標「#」者，指該檢驗項目經衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。
- 本次檢驗如未涉及抽樣時，測試報告僅對該送驗檢體負責。將報告分離使用及/或摘要複製無效，報告中所載資料僅供參考，不宜做為廣告、商業推廣及公證用。當檢驗結果低於定量/偵測極限，以"未檢出"或"陰性"表示。



測試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



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：M61-260601934

台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告



委託單位

台灣應急食品有限公司

屏東縣內埔鄉學興路201巷20號

第 4 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：脫水高麗菜

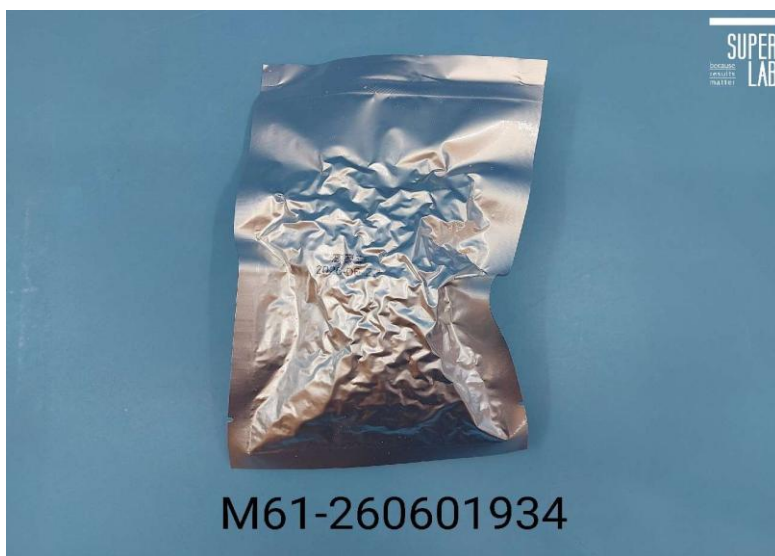
檢體狀態：室溫

收檢日期：2026/06/24

檢驗日期：2026/06/26

報告日期：2026/07/03

M61-260601934



M61-260601934

M61-260601934



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士