

行政院農業委員會農藥毒物試驗所

(一)檢驗基本資料

檢驗編號: CK229    檢驗名稱: 綠瓜    採樣地點: 澎湖縣白沙鄉  
送檢單位: 農糧署南區分署  
採樣日期: 1030407    接收日期: 1030409    報告寄送日期: 1030418

(二)檢驗結果資料

檢出農藥種類及殘留量(ppm)	衛生署公告安全容許量(ppm)
未檢出(ND)	

說明: ND 檢體上農藥殘留低於偵測界限，無農藥檢出。  
 \* 農藥殘留超過安全容許量。  
 △ 此農劑在該類作物上未訂容許量。  
 □ 表示此農劑經公告禁止使用。  
 ⊙ 此農劑已公告使用方法。  
 ☆ 此農劑使用方法未推廣。  
 ○ 二硫代酸基甲酸鹽類，農劑之檢出濃度以CS<sub>2</sub>濃度計。  
 結果評定係依據國家標準CNS2925-24007規定，極限值之有效位數指示法進行檢出數值之修整後與容許量評比結果。

(三)檢驗結果建議

安全評估	衛生署公告之安全容許量評估
無	無

備註1: 本檢體以多種農藥同時檢出法，計檢驗252種農藥。  
 備註2: 本檢體報告僅對 CK229 之抽樣檢體負責。  
 備註3: 本報告不得作為農產品廣告或無使用農劑之證明。  
 備註4: 檢驗報告有疑問，請電詢信封背面勾選之工作場及檢驗負責人。

此致  
884 澎湖縣白沙鄉 後寮里68號  
葉文東 啟

澎湖菜瓜農藥殘留檢測-  
零檢出(ND)

# 澎湖菜瓜 農藥殘留“0”檢出

文·圖／施純堅

澎湖菜瓜進入盛產期，產品安全、品質優良，嘗鮮正得時。本場為保障消費者食品安全，以兼顧產量、品質與產品信譽為前提，在高、屏、澎等轄區，積極輔導作物健康管理，農藥使用量減少1/3為既定目標。澎湖地區農民接受本場的輔導，繼去(102)年秋作湖西鄉城北蔬菜產銷班番茄農藥殘留零檢出(ND)後，今(103)年春作白沙鄉後寮蔬菜產銷班再傳捷報，澎湖菜瓜農藥殘留檢驗結果『零檢出(ND)』。

澎湖地區屬半乾旱地區，日照充足，日夜溫差大，農田經過每年長達半年鹹風(鹹水淹

)洗禮，土壤屬微鹼性(pH8.0)，此種帶鹽分、微鹼性的土壤，孕育出澎湖獨特質優的在地農產品。「澎湖菜瓜」是澎湖農民自留的地方品種(OP品種)，果肉質地甜脆，炒後不會褐變，是我國稜角絲瓜品種中，品質最優良的地方品種，早已遠近馳名。以澎湖菜瓜為食材的道地美食，如「菜瓜炒蛋」、「蛤蠣菜瓜」、「菜瓜土魷魚麵線」等古早味及最新極推—清甜爽口的「冰鎮澎湖菜瓜沙拉」，令饕客食髓知味，流連忘返。

(未完,接第四版)

(上接第三版)

本場為保障農產品安全，一直在轄區各鄉鎮，舉辦各種作物健康管理與栽培技術講習，導正部分農民農藥使用不正確的觀念，並介紹非農藥防治資材給產銷班農民使用，讓產品安全，消費者安心。這次澎湖菜瓜農藥殘留檢驗，係產銷班實踐作物健康管理的成果；產銷班為讓消費者安心，建立產品信譽，主動將菜瓜送農委會農糧署進行農藥殘留檢測，班員深信「真金不怕火煉」，且不僅澎湖菜瓜，任何一項作物在栽培過程中

，一定遵照本場作物健康管理技術，徹底執行。時值世界最美麗海灣-澎湖的觀光旺季，產銷班也希望安全質優的澎湖菜瓜為澎湖的觀光產業增添亮點，從農場到餐桌，讓觀光客體驗不一樣的澎湖。

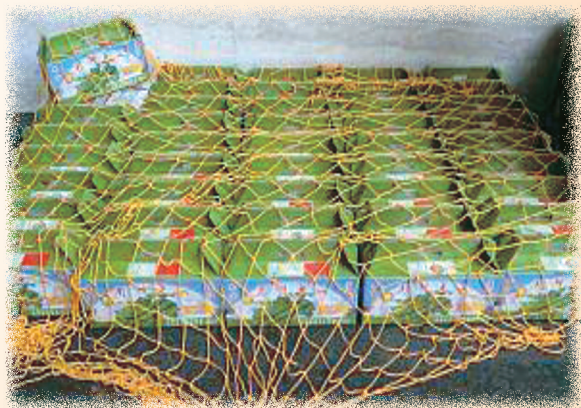
網路與客服時代已經來臨，本場為了推廣作物健康管理概念，生產無農藥殘留農產品，營造離島特色農業，已建構網路行銷平台，利用優質品種配合天然土地，為澎湖的農民開創另一片天。



澎湖菜瓜田間生長情形



今年風調雨順，澎湖菜瓜品質優良。



安全、質優的澎湖菜瓜，透過網路訂購，正候機準備運往台灣的消費者。