

泰優豆食品商行  
臺南市中西區協和里臨安路1段273號

報告編號：VA/2014/41539A-01  
日期：2014/04/22  
頁數：1 of 2



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱： 發現北港溪花生  
申請廠商： 泰優豆食品商行  
生產或供應廠商： 泰優豆食品商行  
原產地(國)： 台灣台南  
送樣日期： 2014/04/15  
測試日期： 2014/04/15

測試結果：

  
Mandy Yu/ Asst. Manager  
Signed for and on behalf of  
**SGS TAIWAN Ltd.**

特別註明：  
本初示報告係作為通知之用，詳細測試結果  
須依紙本正式報告為準。

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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

泰優豆食品商行  
 臺南市中西區協和里臨安路1段273號

報告編號：VA/2014/41539A-01  
 日期：2014/04/22  
 頁數：2 of 2



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
黃麴毒素	---	---	---	---
Aflatoxin B1	行政院衛生福利部 102 年9 月6 日部授食字第1021950329 號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-黃麴毒素之檢驗	未檢出	0.2	ppb(µg/kg)
Aflatoxin B2		未檢出	0.1	ppb(µg/kg)
Aflatoxin G1		未檢出	0.2	ppb(µg/kg)
Aflatoxin G2		未檢出	0.1	ppb(µg/kg)
防腐劑	---	---	---	---
苯甲酸	行政院衛生福利部102 年10 月15 日部授食字第 1021950692 號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法	未檢出	0.02	g/kg
己二烯酸		未檢出	0.02	g/kg
去水醋酸		未檢出	0.02	g/kg
對羥基苯甲酸		未檢出	0.02	g/kg
水楊酸		未檢出	0.02	g/kg
食用色素	---	---	---	---
食用藍色一號	行政院衛生福利部102年9月6日部授食字第 1021950329號 公告修正食品中著色劑之檢驗方法	未檢出	---	---
食用藍色二號		未檢出	---	---
食用綠色三號		未檢出	---	---
食用黃色四號		未檢出	---	---
食用黃色五號		未檢出	---	---
食用紅色六號		未檢出	---	---
食用紅色七號		未檢出	---	---
食用紅色四十號		未檢出	---	---

- 備註：1. 測試報告僅就委託測試者之委託事項提供測試結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。  
 2. 本報告不得分離或擷錄使用。  
 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. 本次委託測試項目(黃麴毒素)由SGS食品服務部-台北執行。

- 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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。