

商品介紹

商品參數

評價 (8301)

SGS

食品實驗室-台北
FOOD LAB-TAIPEI
測試報告
Test Report

頁數 : 1 of 7



劉順西

報告編號：FA/2018/12022

報告日期：2018/01/19



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

農特產品生產者/單位： 劉順西
農特產品： 有機枸杞
樣品狀態： 請參考報告末頁樣品照片
產品型號： —
產品批號： BYL-2017001
申請廠商： 台灣省有機農業生產協會
製造日期： 2017/01/03
有效日期： 2021/01/03
收樣日期： 2018/01/10
測試日期： 2018/01/11
生產地區/產銷班別(地號)： 苗栗縣銅鑼鄉銅鑼村永樂路66號
採樣日期與採樣人員： 2018/01/08
委託測試項目： 農藥定量分析

測試方法：

★1. 依據衛生福利部投食字第1061901690號公告修正食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(五)，以液相層析串聯質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。

★2. 本測試依據衛生福利部102年09月06日公告食品中殘留農藥檢驗方法—殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗(二)(公告字號：衛投食字第1021950329號公告號)，以頂空氣體進樣裝置進樣，連接氣相層析儀/火焰光度偵測器(GC/FPD)檢測。

測試結果：

本樣品檢測如附錄所列之373項農藥 & 二硫代胺基甲酸鹽(詳附錄)項農藥，均未檢出。

備註：1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。

2. 本報告不得分離或摺錄使用。

3. 檢測結果若大於定量極限則匯整上表中，本次檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。

4. 備註“*”處指公告檢驗方法之定量極限，如有修正檢驗方法，依最新公告者為準。

5. 測試方法名稱旁有加★者，為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。

- END -

Chengchia Tsai
Chengchia Tsai, Manager
Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.



連結至SGS安心資訊平台
聯絡人：任志正 博士



商品介紹

商品參數

評價 (8301)



食品實驗室-台北
FOOD LAB-TAIPEI
測試報告
Test Report

劉順西

報告編號：FA/2018/12022A-02

日期：2018/01/19

頁數：2 of 3



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★防腐劑-酸類	---	---	---	---
★苯甲酸	衛生福利部衛授食字第1061900219號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法，以高效液相層析儀(HPLC)分析之。(衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋丙酸、防腐劑-酸類5項及防腐劑-酯類7項，若測試報告上之測試項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測)	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
★對羥苯甲酸		未檢出	0.02	g/kg
★水楊酸		未檢出	0.02	g/kg
★防腐劑-酯類	---	---	---	---
★對羥苯甲酸甲酯(以對羥苯甲酸含量計)	衛生福利部衛授食字第1061900219號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法，以高效液相層析儀(HPLC)分析之。(衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋丙酸、防腐劑-酸類5項及防腐劑-酯類7項，若測試報告上之測試項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測)	未檢出	0.005	g/kg
★對羥苯甲酸乙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
★對羥苯甲酸異丙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
★對羥苯甲酸丙酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
★對羥苯甲酸第二丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
★對羥苯甲酸異丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg
★對羥苯甲酸丁酯(以對羥苯甲酸含量計)		未檢出	0.005	g/kg

備註：1.測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。

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.測試項目名稱旁有加★者，為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目。

6.本次委託測試項目(防腐劑)由SGS食品實驗室-高雄執行。