

衛生福利部食品藥物管理署
食品及相關產品輸入許可通知

Food and Drug Administration, Ministry of Health and Welfare
Notification of the Food and Relevant Products Import Admitted

許可日期

Permit Date

105/09/20

通知編號

Notice Number IFK05380022606

1. 報驗義務人

Applicant 54110659松杰海產有限公司

2. 貨物名稱(品名) FROZEN HALF SHELL SCALLOPS (凍半殼扇貝, 含干貝) 供食用 INVOICE NO:
Description of goods HD16-095 凍半殼扇貝

3. 貨品分類號列

C.C.C.Code 03072910005

4. 報單號碼及項次

DA 0516711597

Goods Declaration No.& Item 2

5. 製造日期

Manufactured date 105/03/03

6. 有效日期

Expiration date 107/03/03

7. 商標(牌名)

Trademark(brand) of goods NIL

8. 製造廠名稱

Manufacturing plant's name

9. 製造廠代號

Manufacturing plant's, coded

10. 製造廠州別代碼

Manufacturing plant's state, coded

11. 規格

500公克/包

Specifications

12. 製造批號

Manufactured lot number IV NO:HD16-095

13. 生產國別

Country of origin 中國大陸

14. 數量

Quantity

5,820 KGM

15. 淨重

Net Weight 5,820 KGM

16. 備註

Remarks

「書面審查」



本證書以電子文件行之，所載內容若有不符合之處，以衛生福利部食品藥物管理署資料紀錄為主，查詢報驗資料網址：<http://ifi.fda.gov.tw/>。

This certificate is issued in electronically. Should the content listed above be different from the recorded in the TFDA's database, the TFDA's database will prevail. For on-line inquiry about the progress of applications, please visit TFDA's website at <http://ifi.fda.gov.tw/>.



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

報告編號: FA/2016/76320
日期: 2016/08/04
頁數: 1



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: 椰孔貝
 樣品狀態: ---
 產品型號: ---
 產品批號: ---
 申請廠商: ---
 製造日期: ---
 有效日期: ---
 收樣日期: 2016/07/29
 測試日期: 2016/07/29
 測試結果: ---

本文件僅供“田季發齋”做備查使用

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(MQL)	單位	食品衛生 法規
#孔雀綠及代謝物	---	---	---	---	---
#孔雀綠	衛生福利部授食字第1021950329號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-孔雀綠及其代謝物之檢驗,以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.5	ppb(µg/kg)	不得檢出
#還原型孔雀綠	衛生福利部授食字第1021950329號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-孔雀綠及其代謝物之檢驗,以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.5	ppb(µg/kg)	不得檢出
硝基咪喃代謝物	---	---	---	---	---
#3-Amino-2-oxazolidinone(AOZ)	衛生福利部授食字第1021950758號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基咪喃代謝物之檢驗,以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	1	ppb(µg/kg)	不得檢出
#Semicarbazide(SC)	衛生福利部授食字第1021950758號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基咪喃代謝物之檢驗,以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	1	ppb(µg/kg)	不得檢出
#1-Aminohydantoin(AH)	衛生福利部授食字第1021950758號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基咪喃代謝物之檢驗,以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	---	ppb(µg/kg)	不得檢出
#3-Amino-5-morpholinomethyl-2-	衛生福利部授食字第1021950758號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基咪喃代謝物之檢驗,以高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	---	ppb(µg/kg)	不得檢出

Cheng Chia 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



此報告是本公司依照背面所印之適用條款而發給。此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>瀏覽。凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-of-Document.aspx>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及者權利的約定。任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告僅係反映執行時所氣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,此報告不得部份複製。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。違犯者可能遭法律上嚴厲處之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。



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

報告編號: FA/2016/76320
日期: 2016/08/04
頁數: 2



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生 法規
# 氯黴素類		---	---	---	---
# 氯黴素	衛生福利部授食字第1031900630號	未檢出	0.0003	ppm(mg/kg)	不得檢出
# 氟甲氧氯黴素	公告訂定食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素類抗生素之檢驗,以高效液	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
# 氟甲氧氯黴素胺	相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
# 甲氧氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出

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. 本報告不得分離或挪錄使用。

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。

- 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-Documents.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。