

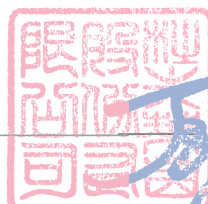
## 檢測報告 TEST REPORT

報告編號 Report Number : 16-0308-018-01  
申請單位 Applicant : 國際機能食品股份有限公司  
聯絡電話 Tel : 02-28805020 ext.137  
傳真電話 Fax : 02-28805030  
申請單位地址 Applicant Address : 111 台北市士林區大南路 361 號 5 樓之 2  
檢驗日期 Test Period : 2016/03/08 ~ 2016/03/16

送樣日期 Date Received : 2016/03/08  
樣品名稱 Sample Name : 有機葡萄乾 WC02  
產品資訊 Sample Info : 國際機能食品股份有限公司  
報告日期 Date Issued : 2016/03/16

檢測項目 Item(s)	結果 Result(s)	備註 Remark(s)
<b>黃麴毒素 Aflatoxin</b>		
黃麴毒素 B <sub>1</sub> Aflatoxin B <sub>1</sub>	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.2 ng/g (ppb)
黃麴毒素 B <sub>2</sub> Aflatoxin B <sub>2</sub>	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.1 ng/g (ppb)
黃麴毒素 G <sub>1</sub> Aflatoxin G <sub>1</sub>	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.2 ng/g (ppb)
黃麴毒素 G <sub>2</sub> Aflatoxin G <sub>2</sub>	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.1 ng/g (ppb)
<b>礦物質及重金屬 Minerals &amp; Heavy Metals</b>		
砷 (As) Arsenic	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.04 µg/g (ppm)
鉛 (Pb) Lead	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.02 µg/g (ppm)
汞 (Hg) Mercury	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.01 µg/g (ppm)
鎘 (Cd) Cadmium	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.02 µg/g (ppm)
銅 (Cu) Copper	3.12 µg/g (ppm)	
鉻 (Cr) Chromium	0.25 µg/g (ppm)	
二氧化硫 (SO <sub>2</sub> ) Sulfur dioxide	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.01 g/kg
硼酸及其鹽類 Boric acid and borates	陰性 (未檢出)	偵測極限 : 300 µg/g (ppm)
食用人工色素 Color additives	陰性 (未檢出)	
<b>甜味劑 Sweeteners</b>		
環己基(代)磺醯胺酸 Cyclamate	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.01 g/kg
糖精 Saccharin	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.01 g/kg
甘精(對位乙氧苯脲) Dulcin	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.01 g/kg
醋磺內酯鉀 Acesulfame potassium	N.D. (未檢出)	定量極限 : 0.01 g/kg

報告簽署人



1. 本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

2. 檢測結果僅對檢測樣品有效。

3. 本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷廣告及訴訟用。

4. 本報告內容未經授權不得部份複製，但完整複製除外。

9. 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。

5. 本報告經塗改者無效。

6. 結果為 N.D. (Non Detected) 表未檢出。

7. 結果為陽性表檢出，結果為陰性表未檢出。

8. 本檢驗未涉及檢體抽樣，報告書僅對該送檢驗檢體負責。

## 檢測報告 TEST REPORT

報告編號 *Report Number* : 16-0308-018-01  
申請單位 *Applicant* : 國際機能食品股份有限公司  
聯絡電話 *Tel* : 02-28805020 ext.137  
傳真電話 *Fax* : 02-28805030  
申請單位地址 *Applicant Address* : 111 台北市士林區大南路 361 號 5 樓之 2  
檢驗日期 *Test Period* : 2016/03/08 ~ 2016/03/16

送樣日期 *Date Received* : 2016/03/08  
樣品名稱 *Sample Name* : 有機葡萄乾 WC02  
產品資訊 *Sample Info* : 國際機能食品股份有限公司  
報告日期 *Date Issued* : 2016/03/16

檢測項目 <i>Item(s)</i>	結果 <i>Result(s)</i>	備註 <i>Remark(s)</i>
<b>防腐劑 12 項 Preservatives</b>		
苯甲酸(安息香酸) Benzoic Acid (BA)	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.02 g/kg
己二烯酸 Sorbic Acid (SA)	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.02 g/kg
去水醋酸 Dehydroacetic Acid (DHA)	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.02 g/kg
對羥苯甲酸 <i>p</i> -Hydroxybenzoic acid	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.02 g/kg
水楊酸 Salicylic Acid	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.02 g/kg
<b>對羥苯甲酸酯類(以對羥苯甲酸計)</b>	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg*
對羥苯甲酸甲酯 Methyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg
對羥苯甲酸乙酯 Ethyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg
對羥苯甲酸異丙酯 Isopropyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg
對羥苯甲酸丙酯 Propyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg
對羥苯甲酸異丁酯 Isobutyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg
對羥苯甲酸丁酯 Butyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg
對羥基苯甲酸第二丁酯 Sec-Butyl 4-hydroxybenzoate	N.D. (未檢出)	定量極限: 0.005 g/kg

~~~以下空白~~~

報告簽署人



1. 本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢測分析。
2. 檢測結果僅對檢測樣品有效。
3. 本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷廣告及訴訟用。
4. 本報告內容未經授權不得部份複製，但完整複製除外。
9. 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。

6. 結果為 N.D.(Non Detected)表未檢出。
7. 結果為陽性表檢出，結果為陰性表未檢出。
8. 本檢驗未涉及檢體抽樣，報告書僅對該送檢驗檢體負責。

## 檢測報告 TEST REPORT

### 檢測方法：

1. 黃麴毒素 Aflatoxin：  
104年9月23日部授食字第 1041901616 號公告修正 食品中黴菌毒素檢驗方法—黃麴毒素之檢驗
2. 礦物質及重金屬 Minerals & Heavy Metals：  
103年8月25日部授食字第 1031901169 號公告修正 重金屬檢驗方法總則
3. 二氧化硫 (SO<sub>2</sub>)：  
102年9月6日部授食字第 1021950329 號公告修正 食品中二氧化硫之檢驗方法
4. 硼酸及其鹽類 Boric acid and borates：  
102年9月6日部授食字第 1021950329 號公告修正 食品中硼酸及其鹽類之檢驗方法
5. 食用人工色素 Color additives：  
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
6. 甜味劑 Sweeteners：  
102年9月6日部授食字第 1021950329 號公告修正 食品中甜味劑之檢驗方法—醋磺內酯鉀、糖精、甘精及環己基(代)磺醯胺酸之檢驗
7. 防腐劑 12項 Preservatives：  
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

備註：\*0.005 g/kg 係為各別成份之定量極限

### 樣品照片：



報告簽署人


1. 本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢測分析。
2. 檢測結果僅對檢測樣品有效。
3. 本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷廣告及訴訟用。
4. 本報告內容未經授權不得部份複製，但完整複製除外。
5. 本報告經塗改者無效。
6. 結果為 N.D. (Non Detected) 表未檢出。
7. 結果為陽性表檢出，結果為陰性表未檢出。
8. 本檢驗未涉及檢體抽樣，報告書僅對該送檢驗檢體負責。
9. 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。