

檢測報告
TEST REPORT

報告編號 *Report Number* : 16-0628-042-01-1
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* : 2016/06/28 ~ 2016/07/19

送樣日期 *Date Received* : 2016/06/28
樣品名稱 *Sample Name* : 燕條 FF06
產品資訊 *Sample Info* : 國際機能食品股份有限公司
報告日期 *Date Issued* : 2016/07/19

檢測項目 <i>Item(s)</i>	結果 <i>Result(s)</i>	備註 <i>Remark(s)</i>
戴奧辛類化合物 <i>Dioxin-like compounds</i>	0.009 pg TEQ/g	*

~~~以下空白~~~

檢測方法：

CALUX 生物法: Chemical Activated Luciferase Gene Expression bioassay technology

\*備註: 檢驗方法含戴奧辛與戴奧辛類多氯聯苯項目如下表：

| 戴奧辛                 | 戴奧辛類多氯聯苯 |
|---------------------|----------|
| 2,3,7,8-TCDD        | PCB 77   |
| 1,2,3,7,8-PeCDD     | PCB 81   |
| 1,2,3,4,7,8-HxCDD   | PCB 126  |
| 1,2,3,6,7,8-HxCDD   | PCB 169  |
| 1,2,3,7,8,9-HxCDD   | PCB 105  |
| 1,2,3,4,6,7,8-HpCDD | PCB 114  |
| OCDD                | PCB 118  |
| 2,3,7,8-TCDF        | PCB 123  |
| 1,2,3,7,8-PeCDF     | PCB 156  |
| 2,3,4,7,8-PeCDF     | PCB 157  |
| 1,2,3,4,7,8-HxCDF   | PCB 167  |
| 1,2,3,6,7,8-HxCDF   | PCB 189  |
| 1,2,3,7,8,9-HxCDF   |          |
| 2,3,4,6,7,8-HxCDF   |          |
| 1,2,3,4,6,7,8-HpCDF |          |
| 1,2,3,4,7,8,9-HpCDF |          |
| OCDF                |          |

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。

檢測報告  
TEST REPORT

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。