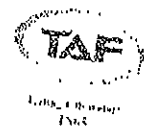
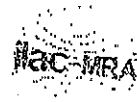


財團法人食品工業發展研究所
 生物資源保存及研究中心

Food Industry Research and Development Institute
 Bioresource Collection and Research Center

新竹市食品路 331 號 <http://www.firdi.org.tw>
 331, Shih-Pin Road, Hsinchu 300, Taiwan
 TEL: +886-3-5223191 Fax: +886-3-5224172



委託試驗報告
TEST REPORT

委託者 Applicant : 吉盛行

取樣者 Sampler : 吉盛行

地址 Address : 屏東縣潮州鎮光春里光復路219號

樣品名稱 Sample Name : 豆干

包裝型態 Package Type :

批號 Lot No. :

報告書號碼 Report No.: 2020TAF038

收件日期 Date Received: 2020/01/15

簽發日期 Date Issued : 2020/01/22

樣品編號 Sample No. : 2020TAF038

樣品狀態 Sample Status: 固態

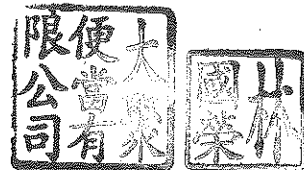
測試日期 Date Tested : 2020/01/16 ~ 2020/01/19

試驗項目 (Item)	結果 (Results)	方法 (Method)
基因改造大豆相關產品定性檢測-TAF	<p>未檢出所測試之基因。</p> <p>利用轉殖基因啟動子(P35S)、轉殖基因終止子(Tnos及T35S)及轉殖基因(cp4 epsps1、cp4 epsps2、2mepsps、pat、cry1Ab/cry1Ac、dmo、SAMS/gm-hra、csr1-2、Pj.D6D)對委託者所提供之樣品進行PCR檢測。</p> <p>P35S、Tnos、T35S、cp4 epsps1、cp4 epsps2、2mepsps、pat、cry1Ab/cry1Ac、dmo、SAMS/gm-hra、csr1-2、Pj.D6D及大豆物種特異基因之檢測靈敏度為0.1%。</p> <p>附註：衛生福利部於104年5月29日公告「非基因改造食品原料採收、儲運或其他因素等非有意摻入基因改造食品原料，且其含量占該項原料百分之三以下者，視為非基因改造食品原料；倘超過百分之三者，視為基因改造食品原料」。</p> <p>試驗內容，詳如附件。</p> <p>以下空白</p>	<p>基因改造大豆原料及其相關食品之PCR定性檢測指導書(TAF-3-066)</p>

生物資源保存及研究中心 報告簽署人
 Authorized Representative of
 Bioresource Collection and Research Center

朱文深

朱文深 與正本相符



簽發機構
 Authorized Organization :



備註

Note :

1. 本分析結果，僅對委託者所送樣品負責。
 The results in this report are valid only to the sample sent by the applicant.
2. 委託者所送樣品是否適用於人體(接觸、吸入、食用等)，非本試驗之範圍。

財團法人食品工業發展研究所

生物資源保存及研究中心

Food Industry Research and Development Institute

Bioresource Collection and Research Center

新竹市食品路 331 號 <http://www.firdi.org.tw>

331, Shih-Pin Road, Hsinchu 300, Taiwan

TEL:+886-3-5223191 Fax:+886-3-5224172



委託試驗報告 TEST REPORT

委託者 Applicant : 吉盛行

取樣者 Sampler : 吉盛行

樣品名稱 Sample Name: 豆腐

包裝型態 Package Type:

批號 Lot No. : 2020TAF037

報告書號碼 Report No. : 2020GM011

收件日期 Date Received : 2020/02/21

簽發日期 Date Issued : 2020/03/02

樣品編號 Sample No. : 2020GM011

樣品狀態 Sample Status : 固態

試驗項目
(Item)

結果
(Results)

基因改造大豆相關產品定量檢測

檢出基因改造成分 $\leq 0.1\%$ 。

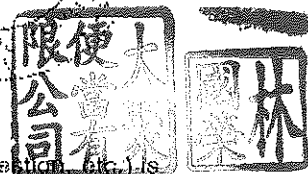
定量試驗之檢測靈敏度為 0.1% 。

附註：衛生福利部於104年5月29日公告「非基因改造食品原料採收、儲運或其他因素等非有意摻入基因改造食品原料，且其含量占該項原料百分之三以下者，視為非基因改造食品原料；倘超過百分之三者，視為基因改造食品原料」。

試驗內容，詳如附件。

以下空白

簽發者：
Authorized Representative:



與正本相符

備註 Note

- 1.本分析結果，僅對委託者所送樣品負責。
The results in this report are valid only to the sample sent by the applicant.
- 2.委託者所送樣品是否適用於人體(接觸、吸入、食用等)，非本試驗之範圍。
Whether the sample sent by the applicant can be applied to human in any way (contact, inhalation, ingestion, etc.) is beyond the scope of this test.
- 3.本報告所載事項，僅做參考資料，若貴公司/單位擬做為廣告、公證或商業推銷用途，應經本所同意。
This report is for reference only, if it is used for advertisement, sales promotion, or notarial use, please consult FIRDI first.