

遺伝子組換え食品検査報告書

受付日：平成 27 年 10 月 13 日

報告日：平成 27 年 10 月 15 日

報告書 No. : 2015-G0478

有限会社自然植物研究所 殿

サンプル名：岡山県産 青パパイヤ

検査重量：600 g

検査対象：遺伝子組換えパパイヤ（55-1）

検査方法：リアルタイム PCR[※]

検査 No. : 2015-10-07-1

※：消費者庁通知法「安全性審査済みの組換え DNA 技術応用食品の検査方法について」
（消食表第 201 号、平成 24 年 11 月 16 日付）記載の方法による

検査結果

上記検体中から遺伝子組換えパパイヤ（55-1）由来の DNA は検出されませんでした。

注意事項

- 1) 本結果は、供与されたサンプルについての試験結果であり、当該サンプルの母集団を保証もしくは認証するものではありません。
- 2) 弊社は試験結果についてのみ責任を負い、試験結果の取り扱いおよび本結果によって生じる一切の問題について免責されるものと致します。

ご報告に関するお問い合わせは、下記までご連絡下さい。

株式会社 ファスマック

遺伝子検査事業部

神奈川県厚木市緑ヶ丘 5-1-3

Tel ; 046-295-8787 Fax ; 046-294-3788

E-mail ; gmo@fasmac.co.jp



遺伝子組換え食品検査報告書

受付日：平成 27 年 10 月 13 日

報告日：平成 27 年 10 月 15 日

報告書 No. : 2015-G0479

有限会社自然植物研究所 殿

サンプル名：岡山県産 青パパイヤ

検査重量：600 g

検査対象：遺伝子組換えパパイヤ（PRSV-YK）

検査方法：リアルタイム PCR*

検査 No. : 2015-10-07-1

※：厚生労働省通知法「安全性未審査の組換え DNA 技術応用食品の検査方法について」

（食安発 1116 第 4 号、平成 24 年 11 月 16 日付）記載の方法による

検査結果

上記検体中から遺伝子組換えパパイヤ（PRSV-YK）由来の DNA は検出されませんでした。

注意事項

- 1) 本結果は、供与されたサンプルについての試験結果であり、当該サンプルの母集団を保証もしくは認証するものではありません。
- 2) 弊社は試験結果についてのみ責任を負い、試験結果の取り扱いおよび本結果によって生じる一切の問題について免責されるものと致します。

ご報告に関するお問い合わせは、下記までご連絡下さい。

株式会社 ファスマック

遺伝子検査事業部

神奈川県厚木市緑ヶ丘 5-1-3

Tel ; 046-295-8787 Fax ; 046-294-3738

E-mail ; gmo@fasmac.co.jp



遺伝子組換え食品検査報告書

受付日：平成 27 年 10 月 13 日

報告日：平成 27 年 10 月 15 日

報告書 No. : 2015-G0480

有限会社自然植物研究所 殿

サンプル名：岡山県産 青パパイヤ

検査重量：600 g

検査対象：遺伝子組換えパパイヤ (PRSV-SC)

検査方法：リアルタイム PCR*

検査 No. : 2015-10-07-1

※：厚生労働省通知法「安全性未審査の組換え DNA 技術応用食品の検査方法について」

(食安発 1116 第 4 号、平成 24 年 11 月 16 日付) 記載の方法による

検査結果

上記検体中から遺伝子組換えパパイヤ (PRSV-SC) 由来の DNA は検出されませんでした。

注意事項

- 1) 本結果は、供与されたサンプルについての試験結果であり、当該サンプルの母集団を保証もしくは認証するものではありません。
- 2) 弊社は試験結果についてのみ責任を負い、試験結果の取り扱いおよび本結果によって生じる一切の問題について免責されるものと致します。

ご報告に関するお問い合わせは、下記までご連絡下さい。

株式会社 ファスマック

遺伝子検査事業部

神奈川県厚木市緑ヶ丘 5-1-3

Tel ; 046-295-8787 Fax ; 046-294-3738

E-mail ; gmo@fasmac.co.jp



遺伝子組換え食品検査報告書

受付日：平成 27 年 10 月 13 日

報告日：平成 27 年 10 月 15 日

報告書 No. : 2015-G0481

有限会社自然植物研究所 殿

サンプル名：岡山県産 青パパイヤ

検査重量：600 g

検査対象：遺伝子組換えパパイヤ (PRSV-HN)

検査方法：リアルタイム PCR^{*}

検査 No. : 2015-10-07-1

※：厚生労働省通知法「安全性未審査の組換え DNA 技術応用食品の検査方法について」
(食安発 1116 第 4 号、平成 24 年 11 月 16 日付) 記載の方法による

検査結果

上記検体中から遺伝子組換えパパイヤ (PRSV-HN) 由来の DNA は検出されませんでした。

注意事項

- 1) 本結果は、供与されたサンプルについての試験結果であり、当該サンプルの母集団を保証もしくは認証するものではありません。
- 2) 弊社は試験結果についてのみ責任を負い、試験結果の取り扱いおよび本結果によって生じる一切の問題について免責されるものと致します。

ご報告に関するお問い合わせは、下記までご連絡下さい。

株式会社 ファスマック

遺伝子検査事業部

神奈川県厚木市緑ヶ丘 5-1-3

Tel ; 046-295-8787 Fax ; 046-294-3738

E-mail ; gmo@fasmac.co.jp

