



GM Papaya Detection Chy (for endogenous gene) Oligonucleotide Set

Code No. 317-08181 (1 Set)

Storage:

Store at -20°C

Component:

Primer pair (25 µM each) 180 µL

Probe (10 µM) 60 µL

Reference:

1. "Detection Methods of approved GM Foods"; in Japanese, by Consumer Affairs Agency.
2. "Testing for Foods Produced by Recombinant DNA Techniques" by Ministry of Health, Labour and Welfare, Japan.

Detection of:

Chy (endogenous gene)

Probe & primer name:

Q-Chy-1F2 & Q-Chy-2R

Q-Chy-P(new) (FAM/TAMRA)

パパイヤ内在性 DNA Chy オリゴヌクレオチドセット

Code No. 317-08181 (1 Set)

保存:

Store at -20°C

内容:

Primer pair (25 μM each) 180 μL

Probe (10 μM) 60 μL

検出:

Chy (パパイヤ内在性遺伝子)

プローブ&プライマー名:

Q-Chy-1F2 & Q-Chy-2R

Q-Chy-P(new) (FAM/TAMRA)

参考文献:

1. 消費者庁「安全性審査済みの組換え DNA 技術応用食品の検査方法」
2. 厚生労働省「安全性未審査の組換え DNA 技術応用食品の検査方法」

本品は、試薬(試験研究用)として販売しているものです。
医薬品の用途には使用しないでください。