



GM Papaya Detection PRSV-SC Oligonucleotide Set

Code No. 315-07881 (1 Set)

Storage:

Store at -20°C

Component:

Primer pair (25 μM each) 180 μL

Probe (10 μM) 60 μL

Detection of:

PRSV-SC

Probe & primer name:

SC-F & SC-R

SC-P (FAM/TAMRA)

Usage example:

Use 0.8 μL of this product (Primer pair) in each 25 μL reaction.

For detail on the PCR conditions, refer to the References.

Reference:

1. "Testing for Foods Produced by Recombinant DNA Techniques" by Ministry of Health, Labour and Welfare, Japan.

GM パパイヤ系統別 DNA PRSV-SC オリゴヌクレオチドセット

Code No. 315-07881 (1 Set)

保存:

Store at -20°C

内容:

Primer pair (25 μM each) 180 μL

Probe (10 μM) 60 μL

検出:

遺伝子組換えパパイヤ 1 系統 (PRSV-SC)

プローブ&プライマー名:

SC-F & SC-R

SC-P (FAM/TAMRA)

使用例:

遺伝子組換えパパイヤ系統 (PRSV-SC) 検知試験用
プライマー対として PCR 系 25 μL に本品 (Primer
pair) を 0.8 μL 使用する。

PCR 条件の詳細については、参考文献を参照してく
ださい。

参考文献:

1. 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。