



GM Potato Detection F10 Oligonucleotide Set

Code No. 311-08581 (1 Set)

Storage:

Store at -20°C and protect from light.

Component:

Primer pair (25 µM each) 180 µL

Probe (10 µM) 60 µL

Detection of:

Event-F10

Probe & primer name:

F10 F & F10 R

F10 P (FAM/TAMRA)

Reference:

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

License:

NIPPON GENE is permitted to manufacture and sell this product by the J.R. Simplot Company.



GM バレイショ DNA F10 オリゴヌクレオチドセット

Code No. 311-08581 (1 Set)

保存:

Store at -20°C(遮光)

内容:

Primer pair (25 μM each) 180 μL

Probe (10 μM) 60 μL

検出:

Event-F10

プローブ&プライマー名:

F10 F & F10 R

F10 P (FAM/TAMRA)

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」

License:

ニッポンジーンは本品の製造および販売を J. R. Simplot より許諾されています。

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。