



GM Rice Detection (CpTI) Oligonucleotide 2

Code No. 317-07581 (180 μ L)

Storage:

Store at -20°C

Component:

Primer pair (25 μ M each) 1 tube

Detection of:

CpTI2

Primer name:

CpTI-2F & NOS-1R

Concentration:

This product contains both forward and reverse primers in a tube. The final concentration for each primer is 25 μ M.

Usage example:

Use 0.8 μ L of this product in each 25 μ L 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 コメ CpTI コメ検出用オリゴヌクレオチド 2

Code No. 317-07581 (180 μ L)

保存:

Store at -20°C

内容:

Primer pair (25 μ M each) 1 本

検出:

CpTI2

プライマー名:

CpTI-2F & NOS-1R

濃度:

25 μ M each

本品は、フォワードプライマーとリバースプライマーの混合溶液です。

使用例:

CpTI コメ検出用プライマー対として PCR 系 25 μ L に本品を 0.8 μ L 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。