



# **GM Wheat Detection ACC1 (for endogenous gene) Oligonucleotide Set**

---

**Code No. 319-09001** (1 Set)

**Storage:**

Store at -20°C and protect from light.

**Component:**

Primer pair (25 µM each) 180 µL

Probe (10 µM) 180 µL

**Detection of:**

Acetyl-CoA carboxylase 1 (for endogenous gene)

**Probe & primer name:**

acc forward primer & acc reverse primer

acc FAM-probe (FAM/TAMRA)

**Usage example:**

Use 0.5 µL of Primer pair and 0.5 µL of Probe 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.

# コムギ内在性 DNA ACC1 オリゴヌクレオチドセット

Code No. 319-09001 (1 Set)

**保存:**

Store at -20°C(遮光)

**内容:**

Primer pair (25 μM each) 180 μL

Probe (10 μM) 180 μL

**検出:**

コムギ内在性 ACC1 遺伝子配列

**プローブ&プライマー名:**

acc forward primer & acc reverse primer

acc FAM-probe (FAM/TAMRA)

**使用例:**

PCR系 25 μL に、コムギ陽性対照用プライマー対として本品 (Primer pair) を 0.5 μL、対象プローブ溶液 (Probe) を 0.5 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。