# Spike-In Control Primer/Probe Mix

Code No. RC450A 50回 容量: (25 µl 反応系)

## ● 製品説明

本製品は、下記製品と組み合わせて使用する試薬である。

- ・Spike-In Control DNA (製品コード RC451A)
- ・Spike-In Control RNA (製品コード RC452A)
- Spike-In Control Primer/Probe Mix 10 × 125 µl
- 保存 - 20°C
- プローブ標識

FAM/Dark Quencher

●形状

TE バッファー

#### ● 使用に際して

使用方法は、Spike-In Control DNA (製品コード RC451A) または Spike-In Control RNA(製品コード RC452A)の取扱説明書に従ってください。

# ● 関連製品

Spike-In Control DNA (製品コード RC451A) Spike-In Control RNA (製品コード RC452A)

## ● 注意

本製品は研究用として販売しております。ヒト、動物への医療、臨床 診断用には使用しないようご注意ください。また、食品、化粧品、家 庭用品等として使用しないでください。

タカラバイオの承認を得ずに製品の再販・譲渡、再販・譲渡のための 改変、商用製品の製造に使用することは禁止されています。

ライセンスに関する情報は弊社ウェブカタログをご覧ください。

本データシートに記載されている会社名および商品名などは、各社の 商号、または登録済みもしくは未登録の商標であり、これらは各所有 者に帰属します。

v202307Da