

50 x ROX Passive Reference

I. 製品説明

50 x ROX Passive Reference は、内部標準として ROX による補正を必要とするリアルタイム PCR 装置で使用するための試薬です。50 x 濃度に調製されており、ROX を含まないリアルタイム PCR 試薬 (GeneAce RL qPCR Mix with UNG、GeneAce SYBR® qPCR Mix α No ROX 及び GeneAce Probe qPCR Mix α No ROX) と組合せて、終濃度 1.0 x もしくは 0.1 x で使用します。

II. 保存

-20°C (遮光)

III. 製品内容

試薬	200 反応用*1)
50 x ROX Passive Reference	200 µL × 1 本

*1) PCR 50 µl 反応系で 1 µl (終濃度 1.0 x) 使用する場合の反応回数です。

IV. 注意

- ・ 本製品は蛍光色素を含みますので、遮光保存して下さい。
- ・ リアルタイム PCR 装置の推奨濃度でご使用下さい。
(V.使用例 参照)
- ・ 使用時は、穏やかに転倒混和し、試薬を十分均一にしてからご使用下さい。

V. 使用例

リアルタイム PCR 装置の推奨濃度でご使用下さい。

<終濃度 1.0 x >

ABI PRISM® 7000, 7700

Applied Biosystems® 7300, 7900HT, 7900HT Fast

Applied Biosystems® StepOne™, StepOnePlus™

<終濃度 0.1 x >

Applied Biosystems® 7500, 7500 Fast

Stratagene Mx3000P, Mx3005P, Mx4000

本製品は、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。