

tRNAヌクレオチジルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-3267

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 Escherichia coliにおけるtRNA前□体の3'-末端の最終的なエキソヌクレオリティックトリミン

グをリン酸分解によって引き起こし、tRNAの成熟した**3'**-末端とヌクレオシドニリン酸を生成します。**EC 2.7.7.8**ポリリボヌクレオチドヌクレオチジルトランスフェラーゼとは同一ではあ

りません。

別名 リン酸塩依存性エキソヌクレアーゼ; RNase PH; リボヌクレアーゼ PH

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.7.7.56

*CAS*登□番号 116412-36-3

備考 このアイテムはカスタム生産が必要で、リードタイムは5□9週間です。お客□の仕□に□じてカ

スタム生産が可能です。

保管・発送情報

保存方法 短期間は +4 $^{\circ}$ で保管してください。長期間保管する場合は -20 $^{\circ}$ $^{\circ}$ で保管してくだ

2110